

PRODUKTU KATALOGS

Veselība

Skaistums

Mājas

coralclub

'21



LIPOSOMĀLĀ TEHNOĻĪJA:

*atklājiet zināmo uzturvielu
jaunās iespējas*



- ✓ *augsta biopieejamība*
- ✓ *minimums blakusefektu*
- ✓ *ērts lietošanas veids*



PRODUKTU KATALOGS

Latvijai



Katalogs ir paredzēts izplatīšanai noteikto personu (izplatītāju) lokā, nav reklāma.
Iespiests: Varšava, 2021. gada martā.

ActiVin	8	OpiStop	58
AquaOx	9	Papaya	59
Assimilator	10	ParaFight.....	60
B-Kurunga	11	Pau D'Arco.....	61
B-Luron.....	12	Pau D'Arco with Mate.....	62
BP Phyto Control.....	13	Pau D'Arco with Selenium.....	63
Ca-Mg Complex	14	PentoKan	64
Cascara Sagrada Bark.....	15	PhytoMix for Women	65
Chlorella Tablets.....	16	Phytoviron.....	66
CircuPhyt.....	17	Premium Spirulina	67
Colostrum Plus.....	18	Prenatal+	68
Coenzyme Q10 100 mg.....	19	Promarin Collagen Peptides.....	69
Coral Alfalfa	20	Shark Liver Oil.....	70
Coral Artichoke.....	21	Selenium.....	71
Coral Black Walnut	22	Slim by Slim	72
Coral Boswellia	23	SuperBars	73-75
Coral Burdock Root.....	24	Super-Flora	76
Coral Carnitine.....	25	Synergizer Orange & Mango	77
Coral Cat's Claw.....	26	Tasty B.....	78
Coral Kelp	27	Ultimate	79
Coral Lecithin	28	Visi-Prime.....	80
Coral Licorice Root.....	29	Yummy Vits Orange	82
Coral Magnesium	30	Zaferan	83
Coral-Mine	31		
Coral Taurine.....	32	Kompleksie risinājumi no Coral Club	
Coral Zinc 15	33	C-Pack.....	85
Daily Delicious Beauty Shake.....	34	Coral Detox.....	86
Daily Delicious Hi-Fiber Acai & Blueberry.....	35	Coral Detox Plus.....	87
Evening Formula.....	36	Healthy Gut Onestack.....	88
FanDetox	37	Hydramax.....	89
FlexiCor	38	I-Pack.....	90
Folic Acid	39	Nutripack.....	91
Garlic Extract.....	40	Mental Force.....	92
Gotu Kola Extract.....	41	Parashield.....	93
Griffonia	42	Parashield Plus.....	94
H-500	43	Program Colo-Vada Light	95
Iron	44	Program 2 Colo-Vada Plus.....	96
Lax-Max.....	45	Water Pack.....	97
Liposomal Curcumin.....	47		
Liposomal Vitamin C	48		
Liposomal Vitamin D3.....	49		
Lipostick Fit.....	51		
LymFlow.....	52		
MagiCal	53		
MindSet.....	54		
MSM	55		
Omega 3/60.....	56		
Omega 3 Oranges	57		

SKAISTUMS

Privilege Anti-Aging Morning Cream.....	102	Silver Gel.....	110
Privilege Anti-Aging Night Cream.....	103	Emu Oil with Tea Tree Oil.....	111
Privilege Facial Scrub.....	104	Cool Relief Cream.....	112
Privilege Hydrating Toner.....	105	Emu Oil.....	113
Privilege Intensive Eye Serum.....	106	Tea Tree Oil.....	114
Privilege Intensive Facial Serum.....	107	Silver-Max Care.....	115
Privilege Milk Cleanser.....	108		
Privilege Repairing Eye Cream.....	109		

TĪRĪBA

Alive Ultra-concentrated destainer/deodoriser.....	119	Alive G Glass & Mirror cleaner.....	124
Alive Ultra-concentrated powdered laundry detergent.....	120	Alive K Kitchen cleaner.....	125
Alive A All-purpose cleaner.....	121	Alive D Allergy-free dishwashing liquid.....	126
Alive B Bathroom & Toilet: cleaner.....	122	Neitronik.....	127
Alive F Floor & Tile cleaner.....	123		



VESE

A romantic couple walking through a field of tall grass at sunset. The man is on the left, wearing a grey t-shirt and dark shorts, with a watch on his left wrist. The woman is on the right, wearing a green sleeveless dress, with her arms around the man's waist. The background is filled with tall, golden-brown grasses under a warm, hazy sky.

ELIBA



ActiVin

kods 91109

izlaides veids 60 augu kapsulas

sastāvs

inulīns 200mg, aktīvīns 150 mg, C vitamīns 60 mg, muira puama 50 mg, eleiterokoks 25 mg, bišu māšu peru pienīšs 10 mg, dunaliela 15 mg, sasmalcināti korallji 15 mg, cinks (L-meteoniņš) 15 mg, E vitamīns 10 mg, piena dadža 5 mg, ginka 5 mg, zaļās tējas ekstrakti 5 mg, mangāns (aspartāts) 250 mkg, hroms (pikalīnāts) 100 mkg, selēns (metioniņš) 35 mkg, varš (citrāts) 40 mkg, molībdēns (nātrija molībdāts) 25 mkg, palīgkomponenti.

Notiekot lielam ķīmisko reakciju skaitam mūsu organismā, notiek arī brīvo radikāļu veidošanās. Brīvie radikāļi paātrina novecošanās procesus un piedalās dažādu slimību attīstībā. Brīvo radikāļu veidošanos paātrina vides nelabvēlīgie faktori: gaisa piesārņojums, tabakas dūmi, ķīmiskie savienojumi, kas nonāca organismā, u.c.. Turklāt, organismam novecojot, antioksidantu aizsardzības sistēma vairs netiek galā ar slodzi, un pastiprinās radikāļu negatīva ietekme. Šīnī gadījumā aizsardzības līmeni var paaugstināt, lietojot bioloģiski aktīvās piedevas, kas satur antioksidantus.

Bioloģiski aktīvais komplekss “ActiVin” satur dažādus dabīgas izcelsmes komponentus-antioksidantus, kas aktīvi saista brīvos radikāļus, palēninot novecošanās procesus, palielina organisma enerģiju un izturību, stabilizē dzīvību uzturošās sistēmas.

Aktīvo komponentu darbība

Inulīns ir polisaharīds, kas sastāv no fruktozes, kas ir unikāls cukurs, jo tā noārdīšanās procesā šūnu līmenī izdalās liels enerģijas daudzums, kas ir nepieciešams cilvēka dzīvības uzturēšanai. Turklāt, aktivizējot savu mikrofloru, fruktoze nodrošina barības vielu uzsūkšanos.

Aktīvīns (vīnogu sēkļu ekstrakts) — ir čempions, saturot visvairāk dabisko antioksidantu, kas saista brīvos radikāļus un nomāc oksidācijas reakcijas. Vīnogu kauliņu ekstrakts ir kardioprotektors, kas nostiprina kapilāru sienušas, uzlabo mikrocirkulāciju un paaugstina vispārējo ķermeņa tonusu. Tas darbojas 15 reizes aktīvāk nekā E vitamīns, un palīdz korigēt ar vecumu saistītās izmaiņas. Ekstrakta aktīvās sastāvdaļas atdzīvina smadzeņu šūnu darbību, piesātinot tās ar skābekli.

Bišu māšu peru pienīšs — ir ļoti barojošs produkts ar augstu un daudzveidīgu bioloģisko aktivitāti, kas ietekmē organisma vielmaiņu. Viduslaikos šim pienīnam bija cits nosaukums — “karaliskā žeļeja”, jo sakarā ar sarežģīto iegūšanas un uzglabāšanas tehnoloģiju, to izmantoja tikai ļoti bagāti cilvēki. Bišu māšu peru pienīšs ir spēcīgs bioloģiskais stimulators un vispārspēcinošs līdzeklis.

Vitamīni C un E pieder pie antioksidantu grupas, piedalās proteīnu sintēzes procesā, paaugstina muskuļu tonusu, uzlabo organisma darba spējas.

Augsts vitamīnu un flavonoīdu (dabīgo antioksidantu) saturs **ginka lapu, zaļās tējas un piena dadža sēkļu** sastāvā aktīvi ietekmē asinsvadus. Flavonoīdi nostiprina kapilāru sienušas, paaugstina to izturību, aktīvē oksidatīvos procesus audos, pastiprina askorbīnskābes iedarbību.

lietošana

Produkts “ActiVin” veicina:

- *novecošanās procesu aizkavēšanu;*
- *organisma tonusa paaugstināšanu;*
- *sirds un asinsvadu sistēmas funkciju uzlabošanu;*
- *atmiņas uzlabošanu;*
- *organisma izturības paaugstināšanu un atveseļošanās procesu paātrināšanu.*



AquaOx

kods 91829

izlaides veids 60 augu kapsulas

sastāvs

granāta augļu ekstrakts 200 mg, asaī augļu ekstrakts 200 mg, kakao augļu ekstrakts 40 mg, rozmarīna lapu ekstrakts 20 mg, palīgkomponenti.

“AquaOx” - stiprāko augu izcelsmes antioksidantu komplekss, kurš veicina centrālās nervu sistēmas, kā arī sirds un asinsvadu sistēmas darbības optimizāciju, uzlabo asinsriti un asinsvadu caurlaidību, aizsargā organisma šūnas no priekšlaicīgas novecošanās.

Aktīvo komponentu darbība

Granātābola ekstrakts, kura sastāvā ir elagiskā skābe, proantocianidīni un citu vielu komplekss, ir viens no iedarbīgākajiem antioksidantiem, kas novērš šūnu bojājumus, kuri var novest pie smadzeņu, sirds, aknu un nieru darbības traucējumiem. Kā liecina jaunākie zinātniskie pētījumi, granātābola ekstrakts ir spējīgs palēnināt aterosklerozes attīstību - izdzerot glāzi granātābola sulas ik dienu, pēc gada tiek novērsta aterosklerotisko plāksņu veidošanās asinsvados. Pie tam granātābola antioksidējošā iedarbība ir stiprāka nekā dzērvenēm, mellenēm vai zāļajai tējai.

Asaī ogas - vēl viens čempions antioksidantu ziņā, kura sastāvā ir arī organismam svarīgās omega-3, -6, -9 taukskābes, vitamīni, minerāli, aminoskābes. Tāds nepieciešamo vielu spektrs vienā ogā ir ļoti reti sastopams jēlkādos citos augos. Acai piemīt vispārējs tonizējošs efekts, tās uzlabo asins cirkulāciju, aktivizē garīgo darbību, palīdz uzturēt normālu holesterīna līmeni.

Kakao pupiņu ekstrakts - polifenolu un flavanoīdu

avots, kas neitralizē brīvo radikāļu negatīvo iedarbību uz ķermeņa šūnām. Tieši polifenoli rada kakao krāsu un garšu, kā arī veselīgu virkni citu noderīgu īpašību tas ir antioksidants, antibakteriāls un pretiekaisuma līdzeklis. Ir eksperimentāli pierādīts, ka kakao sastāvā esošais polifenols epikatehīns ātri un pilnīgi absorbējas organismā. Kakao labvēlīgi iedarbojas uz galvas smadzenēm, stimulējot asiņu pieplūdi tiem apgabaliem, kas atbild par reakcijas ātrumu un atmiņu.

Rozmarīna ekstrakts pateicoties fenoskābju klātbūtnēi, arīdzan aktīvs antioksidants. Karnozīnskābe un tās atvasinājumi nodrošina arī stabilizējošas un tonizējošas īpašības.

lietošana

“AquaOx”:

- ir vispārējs spēcīnōšs līdzeklis;
- novērš aterosklerozes attīstību;
- nodrošina augstas darbaspējas.



Assimilator

kods 91118

izlaides veids 90 augu kapsulas

sastāvs

Proteāze 30 000 vien., amilāze 8000 vien., lipāze 50 vien., maltāze 150 vien., laktāze 400 vien., celulāze 200 vien., papaīns 600 000 vien., bromelains 300 000 vien., vitamīns A 1000 IU, vitamīns D3 200 IU, palīgkomponenti.

Palielinoties enerģijas patēriņam, barības vielu šķelšanas procesam, kā arī pie gremošanas fermentu trūkuma, ir nepieciešams palīdzēt organismam un ieviest uzturā eksogēnus fermentus. Tie var būt gan ārstnieciskie līdzekļi, gan bioloģiski aktīvās piedevas, piemēram, **“Assimilator”** — produkts, kas uzlabo gremošanu. Tā sastāvā ietilpst augu izcelsmes pamatfermenti, kas kuņģa un zarnu traktā sašķeļ barības vielas līdz vienkāršām proteīnu, ogļhidrātu un taukskābju molekulām, kas pēc tam nonāk asinīs, uzsūcoties caur zarnu gļotādu.

Aktīvo komponentu darbība:

Fermenti, kas sašķeļ ogļhidrātus

Amilāze, kas ir galvenais siekalu ferments, uzsāk ogļhidrātu (maizes izstrādājumi, graudaugi, kartupeļi) sagremošanas procesu mutes dobumā.

Celulāze ir ferments, kuru cilvēka gremošanas sistēma nevar sintezēt, tas ir nepieciešams, lai sagremotu šķiedrvielas (celuloze). Tas aktīvi sašķeļ celulozi (šķiedrvielas) un veido no tās glikozi. Celulāze palielina graudaugu, augļu un dārzeņu uzturvērtību.

Laktāze ir ferments, kas sašķeļ laktozi, kuru sauc par piena cukuru. Tas uzlabo piena produktu gremošanu.

Fermenti, kas sašķeļ olbaltumvielas

Proteāze kopā ar citiem fermentiem — papaīnu un bromelainu — veicina olbaltumvielu sašķelšanu līdz vienkāršām aminoskābēm, uzlabojot to asimilāciju. Pateicoties proteāžu darbībai, samazinās olbaltumvielu vielmaiņas galaproduktu uzkrāšanās zarnu trakta sienīnās, tiek aktivizēta proteīnu vielmaiņa. Proteāze arī veicina patogēnu mikroorganismu bojāeju, stiprinot cilvēka organisma imūno aizsardzību.

Papaīns un bromelāins aktīvi darbojas gan skābā, gan sārmainā kuņģa-zarnu trakta vidē, sašķeļot proteīnus līdz stāvoklim, kad tie viegli sagremojami.

Fermenti, kas sašķeļ taukus.

Lipāze, darbojoties tievajās zarnās, sašķel dzīvnieku izcelsmes piesātinātos taukus no pārtikas produktiem (gaļas, piena un jūras veltēm), pārvēršot tos viegli sagremojamās taukskābēs, un palīdz taukus šķīstošo A un D vitamīnu uzsūkšanās procesā.

A vitamīns ir antioksidants, kas stiprina organisma spējas pretoties infekcijām, spēlē svarīgu lomu šūnu imunitātē, piedalās tauku vielmaiņā, un aizsargā kuņģa-zarnu trakta gļotādu.

D vitamīns regulē kalcija un fosfora vielmaiņu un palielina zarnu trakta sienīņu caurlaidību labākai uzturvielu absorbcijai gremošanas traktā.

lietošana

“Assimilator” veicina:

- gremošanas uzlabošanu un barības asimilāciju;
- meteorisma un smaguma sajūtas samazināšanu;
- šūnu apgādi ar barības vielām;
- organisma imunitātes paaugstināšanu.



lietošana

“B-Kurunga”:

- stiprina imūnsistēmu un optimizē vielmaiņu;
- atjauno zarnu mikrofloru, uzlabo barības vielu gremošanu un uzsūkšanos;
- piemīt vispārēji stiprinošs, tonizējošs efekts.

B-Kurunga

kods 21540

izlaides veids 90 tabletes

sastāvs

Mikroorganismi-probiotiki (Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus delbrueckii subsp. bulgaricus), ne mazāk kā 1x10⁷ KVV/g, cinks (oksīds) 0,6 mg.

Aktīvo komponentu darbība

Probiotiskās kultūras — Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus delbrueckii subsp bulgaricus labvēlīgi ietekmē barības trakta mikrofloras sastāvu un bioloģisko aktivitāti, stimulē organisma galvenās aizsargolbaltumvielas — interferona — izstrādi.

Acidofilās un bulgāru nūjiņas tiek uzskatītas par labāko pretnovecošanas līdzekli, tās palīdz uzlabot kuņģa-zarnu trakta darbību un gremošanu, novērš alerģiskas reakcijas un intoksikāciju, veicina imunitātes stiprināšanu.

Cinks palīdz hormonu līmeņa uzturēšanā un izstrādē, ietilpst vairāk nekā 3000 enzīmu, spēlē galveno lomu DNS izstrādē un šūnu dalīšanas procesā, uztur skābju-sārnu balansu, palielina organisma pretestību un paātrina bojāto audu dzīšanas procesu.



B-Luron

kods 918140

izlaides veids 2 flakoni pa 500 ml

sastāvs

hondroitīna sulfāts 300 mg, hialuronskābe 150 mg, vitamīns E 15 mg, palīgkomponenti.

“B-Luron” – bioloģiski aktīva piedeva uzturam ar hialuron-hondroitīna kompleksu, kas ir inovatīvu tehnoloģiju izgudrojums un ir paredzēta, lai aktivizētu locītavu sinoviālā šķidrums izstrādi, nodrošinātu locītavu skrimšļu audu barošanu un atjaunošanu. “B-Luron”, pēc savas efektivitātes ir pielīdzināms hialuronskābes locītavu injekcijām, turklāt, tas iedarbojas uz visām locītavām vienlaicīgi.

Aktīvo komponentu darbība

Hialuron-hondroitīna komplekss ir efektīvs galveno skrimšļa celtniecības materiālu - hondroitīna un hialuronskābes - savienojums. Viņu labi koordinētā sinerģiskā darbība, ko pierāda daudzu gadu pētījumi, ietekmē bojāto skrimšļa audu šūnu aktivāciju. Pateicoties aktīvajai šķidrums formai, šīs vielas viegli iekļūst muskuļu un skeleta sistēmas šūnās, nodrošinot to dziedinošo efektu.

Hialuronskābe ir sastopama daudzos cilvēka ķermeņa audos: skrimšļos, kaulos, stiklveida ķermenī, sirds vārstuļos, ādā, sinoviālajā šķidrums. Tā ir galvenā sinoviālā un locītavu šķidrums sastāvdaļa. Mūsu locītavas nevar darboties bez šī šķidrums. Vesels jauns organisms pats ražo hialuronskābi vajadzīgajā daudzumā. Vecuma vai citu iemeslu dēļ tās sintēze organismā palēninās, un tieši tad sākas problēmas ar locītavām. Jo sinoviālais šķidrums baro locītavu skrimšļus un ir to galvenā smērviela, nodrošinot locītavu kustību un kustīgumu. Un

hialuronskābe nodrošina sinoviālā šķidrums sintēzi un tā saglabāšanu vajadzīgajā daudzumā: tas ir viens no tā galvenajiem bioloģiskajiem “pienākumiem”.

Hondroitīns ir viena no kolagēna sastāvdaļām, kas veido locītavu saistaudus, un tādējādi veicina to normālu darbību un elastīgu īpašību saglabāšanu. Turklāt tas ir iekļauts locītavu skrimšļa struktūrā, samazina sāpes locītavā, novēršot to iznīcināšanu, nomāc to fermentu darbību, kas provocē iekaisumu skrimšļa audos, un palielina locītavu iekšējā šķidrums veidošanos. Spēlē galveno lomu pašas hialuronskābes sintēzē, kā arī ietekmē fosfora-kalcija apmaiņu skrimšļos.

lietošana

“B-Luron” veic sekojošu atveseļošanas darbību:

- *stimulē sinoviālā šķidrums veidošanos skrimšļos;*
- *novērš locītavu, skrimšļu, saišu bojājumus, noberšanos un iznīcināšanu;*
- *lietojot mēneša laikā (reizi dienā), saglabā veselību uzlabojošo efektu arī pēc lietošanas perioda beigām.*



BP Phyto Control

kods 91859

izlaides veids 90 kapsulas

sastāvs

vilkābeles augļu ekstrakts 200 mg, māteres lapu ekstrakts 130 mg, hibiska ziedu ekstrakts 100 mg, zaļo kafijas pupiņu ekstrakts 70 mg, ķiverenes sakņu ekstrakts 30 mg, palīgkomponenti.

“BP Phyto Control” ir paredzēts asinsvadu un asinsspiediena līmeņa saglabāšanai normas robežās. Augu ekstraktu komplekss palīdz stiprināt asinsvadus, uzlabot to tonusu, normalizē asinsriti, novērš iekaisumu procesus asinsvados.

Aktīvo komponentu darbība

Šķeltlapu vilkābeles augļu ekstrakts – vērtīgs auga komponents pēc daudzām savām īpašībām. Tai skaitā vilkābele tiek uzskatīta par vienu no labākajiem dabīgajiem kardiotonikiem, kas maigi stimulē asinsvadu darbu. Sekmējot perifēro un koronāro asinsvadu paplašināšanos, uzlabo asinsriti un vielmaiņas procesus miokardā, galvas smadzenēs, nodrošina mērenu hipotensīvu darbību. Tāds efekts piemīt augļos esošai flavonoīdu grupai (hiperozīds, kvercetinš) un triterpenu (oleanola, ursola, kratega) skābēm. Tās vielas uzlabo koronāro un smadzeņu asinsriti, ievērojami pastiprinot asins plūsmu lielos un mazos asinsvados. Turklāt tie samazina kopējā holesterīna līmeni asinīs, novēršot holesterīna plāksnišu veidošanos, kavē prostaglandīnu un enzīmu aktivitāti, kas izraisa plāksnišu iekaisumu asinsvados. Augā ir pietiekami daudz C vitamīna, kas ir pazīstams kā kolagēna šķiedru stabilizators, no kura veidojas asinsvadu sienīņas.

Zaļo kafijas pupiņu ekstrakts atšķirībā no graudzētām satur vislielāko veselībai vērtīgo hlorogēno skābju

daudzumu, jo pakļaujot pupiņas termiskai apstrādei, notiek šo skābju iznīcināšana. Hlorogēnās skābes samazina dialdehīda - aktīvā holesterīna un zema blīvuma lipoproteīnu oksidētāja - iedarbību asinīs un lipīdos, kas nozīmē, ka tās aizsargā asinsvadus no oksidatīvā stresa un bojājumiem. Pupiņās esošais kofeīns divējādi ietekmē asinsspiediena līmeni: normālos apstākļos tas to nemaina vai nedaudz paaugstina, un, kad tas ir zems, tas normalizējas.

Māteres lapu ekstrakts ir līdzsvarots fenola glikozīdu, flavonoīdu un alkaloidu avots. Vielu kompleksam ir nostiprinoša iedarbība uz lielām, vidējām artērijām un kapilāriem, tas mazina asinsvadu spazmu un kopumā tam piemīt viegls sedatīvs efekts, palīdzot samazināt asinsspiedienu.

Baikāla ķiverene – ir augs, kas nāk no Tālajiem Austrumiem un ir labi pazīstams Tibetas un Altaja augu ārstiem un dziedniekiem. Tās aktīvo vielu ietekmē notiek asinsvadu paplašināšana, normalizējas asinsrite. Tajā pašā laikā ķiverene palīdz izlīdzināt sirds darbības kontrakciju ritmu, samazinot palielinātu miokarda slodzi.

Ķīniešu hibisks (ķīniešu roze) ir organisko skābju (citrona, ābolskābes, askorbīnskābes), hibisku skābes, antocianīnu, flavonoīdu, fitostirola avots, pateicoties kuriem tam ir vispārēja stiprinoša un tonizējoša iedarbība uz asinsvadiem.

lietošana

“BP Phyto Control” ir raksturīga vispusēji atveseļojoša iedarbība:

- uztur asinsvadu tonusu un arteriālo spiedienu normā;
- aizsargā asinsvadus no oksidēšanas stresa;
- paaugstina asinsvadu sienīņu izturību un elastību.



Ca-Mg Complex

kods 91845

izlaides veids 90 tabletes

sastāvs

kalcijs (malāts un citrāts) 75 mg, magnijs (malāts un citrāts) 25 mg, vitamīns K 37,5 mkg, kremnijs (no kosas ekstrakta) 1,25 mg, bors 0,25 mg, vitamīns D3 75 ME, palīgkomponenti.

“Ca-Mg Complex” ir produkts, kas palīdz uzturēt organismā optimālu kalcijs un magnijs līmeni, uzlabo kalcijs-magnijs apmaiņu un optimizē minerālvielu metabolismu.

Aktīvo komponentu darbība

Kalcijs (Ca) - viens no svarīgākajiem elementiem, kas ietekmē faktiski visu organisma sistēmu funkcionēšanu. Pirmkārt, tas ir skeleta kaulu pamatkomponents. Tāpat kalcijs regulē fermentatīvos procesus, hormonu sekrēciju, vielmaiņu šūnās, nervu-muskuļu vadīšanu. No šī minerāla atkarīga stabila sirdsdarbība un asinsvadu tonuss, nervu sistēmas darbību un normāla asins recēšana, gremošanas fermentu un hormonu izstrāde, asinsvadu un šūnu membrānu caurlaidība.

Magnijs (Mg) ne mazāk svarīgs makroelements, kurš lielā mērā (70% no cilvēka ķermenī esošā) atrodas kaulos. Tas skaitās kalcijs antagonists, taču tajā pat laikā abi šie minerāli ir kā dvīņu brāļi, kuri darbojas pāri. Tāpēc ir svarīgs to savstarpējais balanss organismā tad magnijs veicina labāku kalcijs uzsūkšanos, kontrolē tā nonākšanu šūnā un aizkavē tā pārmērīgu aizplūšanu. Kalcijs nodrošina skeleta muskuļu un gludās muskulatūras kontrakcijas, bet magnijs tam pretēji - noņem spazmas un atslābina muskuļus. Bez tam magnijs nodrošina šūnu ATF enerģijas atbrīvošanu, regulē gludās muskulatūras (asinsvadi, kuņģis,

žultspūslis, urīnpūslis u.c.) tonusu, veicina noturību pret stresu.

Silīcijs (no kosas ekstrakta) veicina kalcijs un daudzu citu elementu (fosfora, fluora, sēra, magnijs, nātrija) uzsūkšanos, novērš osteoporozes attīstību. Silīcija trūkums organismā noved pie visu elementu un vitamīnu sliktākas absorbcijas.

Bors elements, kurš ievērojami uzlabo svarīgāko elementu magnijs, kalcijs, fluora - vielmaiņas procesus. Piedalās D-vitamīna pārtapšanā uz tā aktīvāko formu, kopā ar silīciju, K un D3 vitamīnu veicina kalcijs, magnijs, fosfora uzsūkšanos un aizkavē to aizplūšanu caur nierēm.

K un D3 vitamīni piedalās vielmaiņā kaulos un saistaudos, veicina kalcijs uzsūkšanos un izmantošanu agrīnajā kaulaudu formēšanās fāzē, nodrošina kalcijs un magnijs mijiedarbību.

Ieietošana

“Ca-Mg Complex” labvēlīgi ietekmē veselību:

- uzlabo kalcijs-magnijs un citu minerālu apmaiņu;
- optimizē dzīvībai svarīgu sistēmu darbību;
- veicina kaulu nostiprināšanu, regulē muskuļu saraušanos un atslābumu.



Cascara Sagrada Bark

kods 2168

izlaides veids 90 kapsulas

sastāvs

Amerikāņu (Purša) krūkļa ekstrakts (*Rhamnus purshiana*) 100 mg,
Amerikāņu (Purša) krūkļa pulveris (*Rhamnus purshiana*) 360 mg,
palīgkomponenti.

“Cascara Sagrada Bark” — ir dabīgs produkts, kura pamatā ir Purša krūklis. Tam piemīt vēdera izeju veicinošs efekts, produkts regulē zarnu trakta muskuļu tonusu, galvenokārt resnās zarnas, stimulē visas gremošanas sistēmas sekrēciju un zarnu trakta peristaltiku.

Aktīvo komponentu darbība

Purša krūklis maigi attīra zarnu traktu akūtu un hronisku, atonisku un spastisku aizcietējumu gadījumā. To var izmantot arī hemoroīdu un anālās fisūras gadījumos, jo veidojas mīksta, kairinājumu neizraisoša vēdera izeja, kas vienlaicīgi veicina zarnu trakta gļotādas dzīšanu.

Purša krūkļa vēdera izeju stimulējoša iedarbība sākas pēc 8-10 stundām no lietošanas brīža, tādēļ produkts ir jālieto pirms gulētiešanas. Garš latentais periods ir skaidrojams ar to, ka antraglikozīdi tūlīt pēc lietošanas kļūst neaktīvi. Un tikai resnajā zarnā tie sašķeļas, veidojot emodīnskābi un hrizofānskābi, kas palielina resnās zarnas tonusu un peristaltiku, veicinot zarnu satura ātru pasāžu. **Antraglikozīdu** ietekmē palēninās šķidrums uzsūkšanās resnajā zarnā, tādēļ pieaug zarnu saturs apjoms un konsistence, kas kalpo kā papildu faktors vēdera izejas veicināšanā.

Krūkļa miecvielām piemīt pretiekaisuma iedarbība uz gļotādu un baktericīda aktivitāte. Mijiedarbojoties ar

zarnu trakta gļotādu, krūkļa miecvielas likvidē sāpju izjūtas un izveido aizsargājošu plēvīti uz gļotādas, kalpojot par šķērslī turpmākai iekaisuma attīstībai.

Ēteriskajām eļļām piemīt dezinficējošas, pretspēju un tonizējošas īpašības. Eļļas nomāc daudzu patogēnu mikrobu darbību, novēršot fermentācijas un pūšanas procesus zarnu traktā. Polifenoli, kas ietilpst ēterisko eļļu sastāvā, nodrošina žultsdzenošu efektu: pastiprina aknu sekretoru un antitoksisko funkciju, normalizē žults veidošanos, palielinot holesterīna un toksisko vielu izdalīšanos kopā ar žulti.

lietošana

Produkta “Cascara Sagrada Bark” galvenās īpašības:

- nodrošina regulāru vēdera izeju;
- samazina iekaisumu un sāpes zarnu traktā;
- izvada toksīnus no organisma;
- normalizē gremošanas sistēmas darbību.



Chlorella Tablets

kods 2129

izlaides veids 180 tablešu

sastāvs

hlorella (*Chlorella Pyrenoidosa*) 500 mg.

“Chlorella Tablets” - dabīgs produkts, kura pamatā ir mikro-jūraszāle hlorella, kas satur unikālu bioloģiski aktīvu vielu sastāvu. Tā darbojas kā antioksidants un spēj attīrīt organismu no piesārņojuma, optimizē imūnsistēmas darbību un gremošanas procesu.

Aktīvo komponentu darbība

Vienšūnu aļģe hlorella pēc savas uzturvērtības neatpaliek no gaļas vai labības.

Ja kviešos ir ap 12% olbaltumvielu, tad hlorellā to ir vairāk par 50%! Tas tādēļ, ka gandrīz puse no tās citoplazmas sastāv no olbaltuma. Saskaņā ar bioķīmiku datiem, hlorella ir ļoti labs olbaltumvielu avots priekš tiem, kuri nevar vai negrib ēst gaļu. Bez tam hlorella satur beta-karotīnu, B9, B12, C, E vitamīnus, aminoskābes, minerālvielas – visu to, kas nepieciešams pilnvērtīgam uzturam.

Amerikāņu zinātnieku pētījumi atklāja hlorellas ievērojamo detoksikācijas potenci – pēc to rezultātiem organisma spējas atbrīvoties no pesticīdiem un smagajiem elementiem (svins, dzīvsudrabs) ievērojami uzlabojas pēc tā preparātu lietošanas. Tāds nepārspēts efekts tiek skaidrots ar hlorellā esošo augšanas faktoru, kas aizsargā no dažādu indīgu vielu iedarbības.

Hlorella atšķiras arī ar augsto hlorofila saturu. Ir noskaidrots, ka šajā mikro-ūdenszālē hlorofila ir 5 līdz 10 reizes vairāk nekā spirulīnā vai lucernā. Hlorofils ir visai efektīgs cīņā ar mazasinību – nonākot asinsritē, tas piesātina asinis ar skābekli un pārveidojas par hemoglobīnu;

Hlorella labvēlīgi iedarbojas uz gremošanas procesu, normalizējot gremošanas sulu izdalīšanu, un esot pārtikas

resurss priekš draudzīgās mikrofloras, stimulē tās apjoma pieaugšanu. Šķiedrainais materiāls no kura sastāv šūnu sienīņas, uzlabo kuņģa funkcijas – atbrīvojot no gremošanas traucējumiem un veicinot reģenerācijas efektu. Šūnās esošais nukleīnskābju, aminoskābju un peptīdu komplekss atbild par antimutagēno procesu audos un to atjaunošanos. Tāpat hlorella veicina organisma aizsargspējas, piedalās pretvīrusu olbaltumvielas interferona izstrādē, un ir īpaši iedarbīga pret citamegalovīrusu un Epšteina-Barra vīrusu. Pateicoties augšminētajām īpašībām tā ir noderīga cīņoties ar dažādām infekcijām.

lietošana

“Chlorella Tablets” ir noderīga:

- cilvēkiem ar novājinātu veselību, vecāka gadagājuma cilvēkiem, rūpniecības rajonu iemītniekiem, kaitīgā ražošanā strādājošiem, smēķētājiem, cilvēkiem, kas regulāri un pārmērīgi lieto alkoholu;
- anēmijas profilaksei;
- pie disbakteriozes un gremošanas trakta saslimšanām.



CircuPhyt

kods 91823

izlaides veids 60 kapsulas

sastāvs

diosmīns (no citrusu ekstrakta) 250 mg, gotu kolas zāles ekstrakts 100 mg, zirgkastaņas sēklu ekstrakts 100 mg, krūmmelleņu ogu ekstrakts 100 mg, vilkābeles augļu ekstrakts 60 mg, ginkgo biloba lapu ekstrakts 40 mg, palīgkomponenti.

“CircuPhyt” – augsti efektīvu dabas venotoniku komplekss, kas radīts asinsvadu veselības uzturēšanai.

Aktīvo komponentu darbība

Diosmīns – ļoti noderīgs flavanoīds, kas tiek izdalīts no citrusaugu ekstraktiem. Šī viela spēlē pirmā plāna lomu asinsvadu tonusa paaugstināšanā, normalizē mikrocirkulāciju, veic varikozo paplašinājumu veidošanās un vēnu nepietiekamības profilaksi. Diosmīns paaugstina kapilāro sienīņu elastību, uzlabo venozo drenāžu, aizsargā asinsvadu un kapilāru sienīņas no iekaisuma procesiem.

Gotu kola efektīvi palīdz pie varikoziem vēnu paplašinājumiem. Šī zāle satur triterpēnskābes (aziatiskā, centilīnskābe, acetilskābe), flavonoīdus (rutīnu, kempferolu, kvercetinū), kuri uzlabo smadzeņu un arī perifēro asinsriti. Gotu kola, pateicoties kolagēna izstrādes stimulācijai, paaugstina vēnu sienīņu elastību, un reizē ar to paātrina bojāto asinsvadu reģenerāciju.

Zirgkastaņas sēklas satur līdz 60% cietes, glikozīd-escīna, proteīna, taukainās eļļas, katehīnus, rūgtvielas, tanīnu(8-13%), olbaltumvielu(8%), arginīnu.

Zirgkastaņa – plaši pazīstams vēnu tonizācijas un pretiekaisuma līdzeklis. Tās aktīvo vielu komplekss uzlabo mikrocirkulāciju, samazina kapilāru caurlaidību, un iekaisuma parādības lielos un mazos asinsvados, kavē asiņu stagnāciju.

Šķeltlapu vilkābeles augļi satur organiskās, fenokarbonāt- un triterpēnskābes, flavonoīdus, proantocianidīnus, C vitamīnu. Pateicoties šim sastāvam vilkābele aiztur angiotenzīna II veidošanos (tā ir viena no stiprākajām asinsvadu sašaurinošām vielām), novēršot trombu veidošanos un uzlabo asinsriti.

Ginkgo biloba ir bagāta ar ginkgolīdiem, bilobalīdiem un flavonoīdiem, kuri palielina asinsvadu sienīņu elastību un izturību, mazina eritrocītu un trombocītu salipšanu, novēršot trombozi, tai skaitā smadzeņu un sirds asinsvados. Ginkgo piemīt asinsvadu paplatinošs efekts, tas kavē asins recekļa veidošanos, uzlabo kapilāru cirkulāciju, samazina augšējo un apakšējo ekstremitāšu pietūkumu.

Zileņu ogu sastāvā ir neparasti plašs noderīgo vielu klāsts, starp kurām īpaša vērtība piemīt antioksidantiem proantocianīdiem, kuri nodrošina kapilāru un arī lielo asinsvadu elastību un veselumu.

lietošana

“CircuPhyt” atveseļojošais efekts:

- novērš varikozo vēnu paplašinājumu veidošanos;
- uzlabo mikrocirkulāciju;
- samazina iekaisuma procesus asinsvados.



Colostrum Plus

kods 2171

izlaides veids 120 augu kapsulas

sastāvs

Govs jaunpiens 250 mg, beta-glikāni (beta 1,3/1,6 glikāni) 50 mg, palīgkomponenti.

Jaunais produkts imunitātes stiprināšanai apvieno jaunpienu un beta-glikānu derīgās īpašības. Jaunpiens ir pirmais zīdītāju, tostarp arī cilvēka, uzturs. Šis pārtikas produkts nodrošina jaundzimušā aizsardzību uzreiz pēc dzemdībām un ir nepieciešams savas imūnsistēmas veidošanai. Govs jaunpiens ir noderīgs arī pieauguša cilvēka organismam, jo tajā ir daudz imūnglobulīnu G (IgG), kas nodrošina sistēmisko imunitāti.

Jaunpiens, kuru ievāc pirmajās stundās pēc atnešanās, ir vērtīgu aktīvo bioloģisko vielu avots – imūnglobulīni, limfocīti, laktoferīns, interleikīni un augšanas fermenti. Tajā ir daudz minerālvielu, vitamīnu, fermentu un ar prolīnu bagātinātu polipeptīdu (Proline Rich Polypeptides), kurus vēl citādi sauc par transfēra faktoriem. Unikālais sastāvs nodrošina jaunpiena aizsardzības, regulēšanas un funkcionālās īpašības.

Aktīvo komponentu darbība:

Imūnglobulīni, laktoferīns un lizocīms aizsargā organismu no baktērijām, vīrusiem, sēnītēm un to dzīvības procesu atlieku produktiem. Govs jaunpiens satur 3 galvenās imūnsistēmas olbaltumvielu klases – imūnglobulīnus IgG, IgM un IgA. Turklāt imūnglobulīnu IgG jaunpienā ir 70-80 reizu vairāk (!) nekā parastā govju pienā.

Par jaunpiena ļoti svarīgo regulēšanas funkciju atbildīgi ir transfēra faktori jeb ar prolīnu bagātinātie polipeptīdi. Tie satur trīs veidu vielas, kas var gan stimulēt imunitāti,

gan arī nomākt organisma hiperaktīvu imunitātes atbildes reakciju, novēršot autoimūnas reakcijas. Trešais vielu veids – antigēni – atpazīst dažādus vīrusus un mikrobus, iegauvē un nodod imūno informāciju organisma šūnām, veidojot imunitātes atmiņu, kas pēc tam palīdz ātrāk likvidēt patogēnus.

Jaunpiena funkcionālās īpašības sniedz dažādus augšanas fermentus, kas ir atbildīgi arī par fizisko un garīgo novecošanu, veicina brūču dzīšanu un audu reģenerāciju, kontrolē ogļhidrātu saturu asinīs un tauku metabolismu.

Beta-glikāni – dabiskas izcelsmes polisaharīdi, kas aktivizē imūnsistēmas šūnas (makrofāgus, T-limfocītus, NK-šūnas jeb galētājšūnas), palīdz ātri atpazīt un iznīcināt patogēnos mikroorganismus. Tie paaugstina organisma noturību pret dažādām infekcijām.

Ietošana

“Colostrum Plus” palīdz:

- stiprināt imunitāti;
- paaugstināt organisma pretošanās spējas dažādiem patogēniem;
- paātrināt reģenerācijas procesus;
- aizsargāt un atjaunot kuņģa un zarnu trakta gļotādu.



Coenzyme Q10 100 mg

kods 2148

izlaides veids 60 mīkstās kapsulas

sastāvs

Koferments Q-10 100 mg, palīgkomponenti.

Koferments Q10 — ubihinons — pats par sevi ir enerģētiskais substrāts, kas ir nepieciešams visu veidu šūnu dzīvības procesu norisei. Pateicoties tā pietiekamam daudzumam audos, notiek normāla imunoloģisko reakciju norise. Cilvēka organismā koferments sintezējas no mevalonskābes, kas ir viena no galvenajām organiskām skābēm. Ar vecumu šis process palēninās, un tad palīgā nāk bioloģiski aktīva piedeva “**Coenzyme Q10**”.

“Coenzyme Q10” — produkts uz ubihinona bāzes, kas paaugstina organisma enerģētisko potenciālu, pastiprina antioksidantu aizsardzību, novēršot priekšlaicīgu novecošanos un vairāku slimību attīstīšanos.

Aktīvo komponentu darbība

Vislielākā vajadzība pēc **kofermenta Q10** ir orgāniem ar maksimālu enerģijas patēriņu — sirds, aknas, nieres un aizkuņģa dziedzeris. Šī viela ir šūnās esošo mitohondriju sastāvdaļa, ar kuras palīdzību tiek izstrādāti aptuveni 95% no visas cilvēka organismam nepieciešamas enerģijas. Kofermenta pielietošana ir paredzēta vairākās notievēšanas programmās, jo stimulē enerģijas izstrādi un normalizē vielmaiņas procesus. Turklāt, organismā esošie lieki tauku krājumi tiek metabolizēti un izmantoti kā barības vielu avots.

Ar vecumu organisms zaudē spēju saņemt nepieciešamu

kofermenta Q10 daudzumu kopā ar pārtiku. Paralēli samazinās arī Q10 kofermenta sintēze organismā, kas kalpo par iemeslu vairākām slimībām, kas pavada organisma novecošanos.

Pētījumi parādīja, ka **koferments Q10** ir nepieciešams organisma imūnas aizsardzības nodrošināšanai: tas pastiprina makrofāgu aktivitāti un paaugstina imunoglobulīnu daudzumu.

Šī viela normalizē arī sirds-asinsvadu sistēmas darbību: paaugstina miokarda saraušanās spēju un uzlabo tā asinsriti, nodrošina antisklerotisku, antiaritmisku un hipotensīvu iedarbību, paaugstina fizisku izturību, kavē novecošanās procesus, pasargājot mitohondrijus no oksidēšanās. Ievērojami mazina zāļu toksisko iedarbību, veicina aizkrūts dziedzera darbību.

Ir jāņem vērā, ka kofermenta darbība nav momentāla. Produkta pielietošanas rezultāti sāk parādīties pēc 2—4 nedēļām pēc lietošanas uzsākšanas, kad organismā tiek sasniegta nepieciešama vielas koncentrācija.

lietošana

“Coenzyme Q10” sniegs nenovērtējamu palīdzību:

- *astēnijas un hroniskā noguruma sindroma gadījumā;*
- *fiziskā spēka vai emocionāli-psihiskā izsūkuma gadījumā;*
- *išēmiskās sirds slimības, aritmijas, hipertonijas gadījumā;*
- *aterosklerozes gadījumā;*
- *vielmaiņas traucējumu gadījumā;*
- *rehabilitācijai pēc dažādām slimībām.*



Coral Alfalfa

kods 2102

izlaides veids 120 kapsulas

sastāvs

Lucernas lapu pulveris 150 mg, koncentrēta lucernas sula 250 mg, palīgkomponenti.

“**Coral Alfalfa**” daudzpusīgi ietekmē veselību, būdams lielisks profilakses līdzeklis pret daudzām slimībām. Jauns produkts satur ne tikai lucernas lapas, bet arī satur koncentrētu lapu sulu, kas ievērojami pastiprina pozitīvu iedarbību uz organismu. “Cara zāle” aizņem īpašu vietu ārstniecisko augu starpā. Tās lietošana sekmē dzīves tonusa pacelšanos, tā paaugstina darbaspējas, ir ieteicama cilvēkiem ar novājinātu veselību, kas cieš no gremošanas traucējumiem, intoksikācijas, šī zāle ir nepieciešama nieru darbībai, kā arī čūlas slimības gadījumā.

Aktīvo komponentu darbība

Biologs Frenks Bovuers noteica, ka lucernas zaļās lapas satur astoņas esenciālās aminoskābes, kas neveidojas cilvēka organismā, un nosauca lucernu par “izcilu dziednieci”. Un, kā izradās, ne velti! Augs ir bagāts A, K, B1, B2, B6, E, D2 un D3 vitamīnu, minerālvieļu, īpaši kalcija, fosfora un fluora, saponīnu, izoflavonu un daudzu citu bioloģiski aktīvo vielu avots. Kolosāla K vitamīna daudzuma klātbūtne auga sastāvā padara lucernu par efektīvu pretasiņošanas līdzekli, kas novērš asinsizplūdumus un asiņošanu. Tāpēc lucernu lieto dažādu hemorāģiskā sindroma formu profilaksei un kompleksai ārstēšanai.

Lucerna — viens no retiemi augiem, kas savā sastāvā satur dabiskas izcelsmes fluoru, kas organismā uzkrājas pirmkārt zobu audos. Fluors veicina zobu emaljas

veidošanos un pasarga zobus no kariesa attīstības procesiem, nodrošina antibakteriālu iedarbību, nomācoši iedarbojoties uz mikroorganismiem, kas kolonizē mutes dobumu un zobu defektus kariesa un parodontozes gadījumā.

Šai “universālajai” zālei piemīt atveseļojošs efekts arī kuņģa slimību — uzpūšanās, čūlas slimības un ēstgribas trūkuma gadījumā, jo lucerna satur “pretčūlu” vitamīnu U. Tas sekmē gremošanas trakta gļotādas bojājumu reģenerāciju, normalizē kuņģa skābumu. Būdams metionīna atvasinājums, U vitamīns normalizē lipīdu vielmaiņu, saista holesterīnu un bloķē tā uzsūkšanos, tādējādi traucējot asinsvadu aterosklerozes attīstību, kā arī mazina neitrālo tauku uzkrāšanos aknās, pasargājot tās no bojājumiem, kā arī labvēlīgi ietekmē smadzeņu un koronāro asinsriti. Vitamīns, pateicoties savam detoksikācijas efektam, spēj neitralizēt indīgas vielas un toksīnus. Nodrošina antidepresīvu iedarbību.

Lucerna satur daudz hlorofila, kas savukārt veicina brūču dzīšanu, mazina bakteriālas infekcijas rašanās risku, un ir vērtīgs līdzeklis anēmiju profilaksei.

Pateicoties izoflavīnu estrogēniem līdzīgai aktivitātei un spējai nomierināt trauksmaino stāvokļu gadījumā, kā arī paaugstināt laktāciju, lucerna ir rekomendēta sievietēm menopauzes periodā un ar krūti barojošām māmiņām.

lietošana

“**Coral Alfalfa**” — lielisks vispārspēcinošs līdzeklis, kuru lieto:

- hipovitaminozes profilaksei;
- nogurdināmības un paaugstinātās satraucamības profilaksei;
- aterosklerozes profilaksei;
- podagras profilaksei;
- nepietiekamās laktācijas profilaksei.



Coral Artichoke

kods 91640

izlaides veids 90 kapsulas

sastāvs

artišoka ekstrakts 300 mg, betaīns 50 mg, piena dadža ekstrakts 40 mg, pieneņu ekstrakts 20 mg, palīgkomponenti.

Aknu ietekme uz cilvēka organismu ir patiesi universāla. Bez aknām nevar notikt gremošanas, vielmaiņu un asinsrites procesi. Bet pats galvenais ir tas, ka aknas ir cilvēka nenogurstošais detoksikants: caur aknām iziet toksīni, kas nāk no sliktas kvalitātes pārtikas, ūdens, alkohola, zālēm vai piesārņotā gaisa. Nemitīgā cīņā ar pārmērīgu slodzi, pat veselīgām aknām var būt traucējumi. To rezultātā var notikt dažādas veselības problēmas, ieskaitot arī nopietnas, piemēram, hepatītu, taukaino hepatozī un cirozi.

Lai uzlabotu aknu darbību, vislabāk ir izmantot produktu “Coral Artichoke”. Tā sastāvā ir pazīstami dabas hepatoprotektori (artišoks, piena dadzis) + aktīvie komponenti (pieneses, betaīns, sasmalcināts korallīss).

Aktīvo komponentu darbība

Artišoks — ir vērtīgs diētisks produkts ar patīkamu riekstu garšu. Tas ir itāļu gardēžu iecienītākais dārzeņis, kuru plaši izmanto dažādu mērču un citu delikatesu pagatavošanā. Bet galvenā artišoka priekšrocība ir tā hepatoprotektīvā ietekme. Artišoka dabīgajām aktīvajām sastāvdaļām — kafijas skābes derivātam, silimarīnam, flavonoīdiem — ir attīrīšanas un žulti dzenošanas īpašības. Tām ir atdzīvojošs efekts, jo tās samazina hōlinesterāzes līmeni un tādējādi samazina arī lipīdu sekrēciju no aknām. Turklāt, artišoks paātrina liekā šķidruma un dažādu slāpekļa savienojumu izvadīšanu no organisma. Nodrošinot organismu ar

uzturvielām: olbaltumvielu, vitamīnu A, C, B1, B2, karotīnu, minerālvielām, artišoks palīdz uzturēt lielisku ādas stāvokli.

Piena dadzis jau sen ir ieteicams cīņā pret dažādām aknu darbības traucējumiem un to sekām. Speciālisti iesaka izmantot piena dadža ekstraktu kā profilakses līdzekli reģionos ar sliktu ekoloģiju. Šis augs uzlabo žults veidošanos un izdalīšanos, sekrēcijas un motoriskās funkcijas gremošanas traktā, palielina aknu aizsargājošās īpašības infekcijas un saindēšanas gadījumā (to skaitā hlorā, radiācijas, zāļu, pat visbīstamākām sēnēm — baltās un parastās mušmires).

Pieneses ir ļoti populāras Eiropas iedzīvotāju vidū. Tās satur rūgtās vielas, kas stimulē ēstgribu un uzlabo gremošanu. Pienenēm piemīt žulti dzenošas, diurētiskas un caurejas zāļu īpašības. Pieneņu ekstrakts pieder pie vērtīgākiem, tonizējošiem un stiprinošiem līdzekļiem. Tas ir ieteicams cilvēkiem, kas cieš no paaugstinātas skābuma pakāpes, jo tas normalizē skābju-sārnu līdzsvaru organismā.

Betaīns — ir augu izcelsmes lipotropiskā viela. Betaīns normalizē lipīdu apmaiņu aknās, triglicerīdu līmeni asinīs, piedalās vielmaiņas procesos, veicina enerģijas ražošanu. Šai vielai piemīt arī žults veidošanās un tās dzenošanas īpašības, tā normalizē kuņģa satura skābumu un uzlabo gremošanas sistēmas darbību.

Sasmalcināts korallīss — ir dabas izcelsmes sorbents, kas absorbē toksiskās vielas un veicina to izvadīšanu no organisma.

lietošana

Produkts “Coral Artichoke” labvēlīgi ietekmē aknu darbību un veselību kopumā:

- stimulē žults veidošanos un izdalīšanos;
- samazina tauku un lipīdu sekrēciju no aknām;
- izvada toksīnus no organisma;
- nodrošina viegli diurētisku efektu;
- normalizē vielmaiņu;
- uzlabo ādas stāvokli.



Coral Black Walnut

kods 91643

izlaides veids 90 augu kapsulas

sastāvs

Melnā valrieksta (*Juglans nigra*) lapu ekstrakts 300 mg, stabilizētājs mikrokrīstālais celuloze, ūdens, raudenes (*Origanum vulgare*) lapu ekstrakts 50 mg, palīgkomponenti.

Helminti ir nopietna, līdz galam nenovērtēta problēma. Pēdējā laikā Krievijas Federācijā tika atklāti 813 tūkstoši ar dažādām parazitārām slimībām inficētu cilvēku, no kuriem 681 tūkstotis personu (83,8 %) — bērni vecumā līdz 14 gadiem. Helmintozes norisinās ļoti akūtā formā un var izraisīt nopietnas veselības komplikācijas. Tāpēc veselības uzlabošanai ir lietderīgi 2 reizes gadā iziet profilaktisko dehelmintizācijas kursu un organisma attīrīšanas kursu. Vislabāk to darīt, izmantojot dabiskus līdzekļus, pie kuriem pieder **“Coral Black Walnut”** — līdzeklis ar antihelmintu, antibakteriālu un pretiekaisuma efektu.

Produkta sastāvā ir dabiski un aktīvi komponenti (melns rieksts, vibotne, sasmalcināts korallis), kas nodrošinās palīdzību tārpu invāzijas (akūtas vai hroniskas) gadījumā, kā arī palīdzēs attīrīt organismu.

Aktīvo komponentu darbība

Melnā rieksta lapas un augļapvalks ir miecvielu (25 %), organisko skābju, kumarīnu, glikozīdu, flavonoīdu, ēteriskas eļļas (līdz 0.03 %), C, B1 un P (līdz 30 %) vitamīnu, minerālsāļu un ļoti vērtīgas vielas juglona avots. Turklāt, juglona saturs rieksta augļapvalkā ir augstāks nekā lapās un citās auga daļās. Juglonam piemīt izteikta antibakteriālā aktivitāte gan pret grampozitīvām baktērijām, gan pret gramnegatīvām baktērijām, kā arī pret *Candida* ģints patogēniem raugiem. Šī viela

nodrošina normalizējošo iedarbību uz zarnu traktu, sekmējot mīksta izejas veidošanos. Melnais rieksts satur arī flavonoīdus un tanīnus, kas nodrošina antioksidantu, pretiekaisuma un spazmolītiskas īpašības. Visas tas vielas ievērojami samazina bojātas gļotādas kairinājumu un paātrina tās dzīšanu.

Oregano (raudenes) ekstrakts.

Lielisks ēterisko eļļu un miecvielu avots, satur arī timolu un karvakrolu — vērtīgas vielas, kas ir efektīvas pret dažādu veidu parazītiem. Oregano piemīt arī izteikta antibakteriāla, pretmikrobu un pretiekaisuma iedarbība. Normalizē gremošanu: stimulē zarnu trakta peristaltiku, paaugstina gludās muskulatūras tonusu, uzlabo gremošanas dziedzeru sekrēciju.

Sasmalcināts korallis — dabiskais sorbents, kas uzsūc toksiskas vielas un sekmē to izvadīšanu no organisma.

lietošana

“Coral Black Walnut” piemīt sekojoši pozitīvi efekti:

- **prethelmintu;**
- **antibakteriāls;**
- **pretiekaisuma;**
- **viegls caurejas līdzekļa efekts.**



Coral Boswellia

kods 91846

izlaides veids 90 kapsulas

sastāvs

bosvēlijas ekstrakts 400 mg, palīgkomponenti.

“Coral Boswellia” nodrošina komplekso atbalstu balsta un kustību orgānu sistēmām. Produkta pamatā – tā paša nosaukuma auga ekstrakts, kas pateicoties bosvēlijas skābju saturam, pirmām kārtām mazina iekaisumu, palīdz uzlabot asins cirkulāciju muskuļu audos un stiprināt skrimšļu struktūru.

Aktīvo komponentu darbība

Salai guggal, shallaki, vai indijas vīraks, - tā Austrumos mēdz dēvēt nelielus kokus no Burseraceae augu dzimtas (balzamikoki), kas aug Indijas kalnu rajonos. Starp visiem šo augu veidiem par visvērtīgāko tiek uzskatīta tropiskā bosvēlija, vai Boswellia serrata, ko eiropieši dēvē par Indian Frankincense (indijas vīraku). Bosvēlijas raksturīgākā īpašība ir aromātisko sveķu esamība, kas satur leģendārās bosvēlijas skābes. Ne velti indieši sauc bosvēliju par “cīnītāju ar iekaisumiem”.

Starp visām vērtīgām vielām, tās ir gan ēteriskās eļļas (kamfēns, pinēns), gan gumijas un palmitīnskābes, lielākā vērtība ir bosvēlijas skābēm, pateicoties savām pretiekaisuma īpašībām.

Pētījumu gaitā Indijas zinātnieki ir atklājuši, ka lietojot bosvēliju tiek efektīvi samazinātas tūskas un sāpes, pacientiem ar reimatoīdo artrītu.

Tās darbības mehānisms ir līdzīgs ar nesteroīdu pretiekaisuma līdzekļu darbības mehānismu, bet bez raksturīgām blakusparādībām. Bosvēlijas skābju

iedarbības princips uz kaulu un muskuļu sistēmu ir sekojošs. Šīs skābes efektīvi bloķē leikotriēnu un hormonu vielu sintēzi, kuri ir vieni no galvenajiem mugurkaula, skrimšļu, saišu, saistaudu, periartikālā šķidrums iekaisuma faktoriem. Tās bloķē arī balto asins šūnu – leikocītu iekļūšanu skrimšļa un locītavas šķidrumā, tādējādi ne tikai veicinot iekaisuma reakcijas vājināšanos, bet arī tieši samazinot locītavu skrimšļa bojājumu pakāpi.

Bosvēlija ir vērtīga ar tās stiprinošo ietekmi uz skrimšļu un kaulu audu struktūru. Bosvēlijas skābes neļauj attīstīties īpašiem fermentiem, kas iznīcina skrimšļus, samazina skrimšļa audu strukturālo komponentu izvadi ar urīnu, piemēram, hidroksiprolīna, heksozamīna un uronskābes, palēninot skrimšļa iznīcināšanu un otrādi, paātrinot reģenerācijas procesus. Šī auga darbība ir tieši saistīta ar sāpju un locītavu pietūkumu mazināšanu.

Starp citiem atvērējošajiem efektiem bosvēlijas skābes arī uzlabo asinsriti iekaisušos locītavu audos, veicina bojāto asinsvadu stiprināšanu un atjaunošanu, atvieglo asins apgādi un barības vielu pieejamību bojājumu vietās.

lietošana

“Coral Boswellia” palīdz:

- *mazināt iekaisuma procesu locītavās, muskuļos un skrimšļos;*
- *novērst deģeneratīvo procesu attīstību kaulu-muskuļu audos;*
- *uzlabot asinsriti muskuļos; viegls caurejas līdzekļa efekts.*
- *noņemt nepatīkamas pēkšņās asās sāpes izjūtas un stīvumu locītavās.*



Coral Burdock Root

kods 91860

izlaides veids 90 kapsulas

sastāvs

sasmalcināta diždadža sakne 500 mg, daždadža saknes ekstrakts 100 mg, palīgkomponenti.

“Coral Burdock Root” – atveseļojošs līdzeklis uz diždadža saknes (*Arctium lappa*) bāzes. Optimizē vielmaiņu, asins attīrīšanās procesus, pastiprina žults izdalīšanos, diurēzi, savukārt samazina iekaisumus gremošanas traktā, tam piemīt arī antibakteriālas īpašības.

Aktīvo komponentu darbība

Diždadža sakne satur lielu bioaktīvo vielu kompleksu, kurš veic daudzpusīgu iedarbību uz organismu. Tās sastāvā ir polisaharīds inulīns (vairāk kā 35%), dabiskie stearīni, piesātinātās karboksilskābes (palmitīn- un stearīnskābe) un hidroksicinnamīnskābes, tanīn- vielas, rūgtvielas, olbaltums, ēteriskās eļļas.

Diždadža sakne satur lielu daudzumu inulīna, kas augam piešķir saldu garšu. Sadaloties gremošanas traktā līdz fruktozei, inulīns palielina glikogēna nogulsnešanos aknās un normalizē aizkuņģa dziedzera insulīnu ražojošo funkciju. Tādēļ tas ir ļoti noderīgs diabēta slimniekiem. Turklāt inulīnam ir prebiotiskas īpašības, tas ir, tas pozitīvi ietekmē mikrofloru, veicinot labvēlīgo baktēriju augšanu.

Dadža sastāvā esošajām hidroksicinnamīnskābēm piemīt atindējošas, urīndzenošas, asinis attīrošas īpašības. Tās veicina pastiprinātu urīnskābes izvadīšanu no asinīm, kā arī stimulē nieru darbību – izdalot urīnvielas, amonjaku, dažādus toksīnus, un veicinot diurēzi. Bez tam tās normalizē ūdens-sāļu apmaiņu, un

ir arī hepatoprotektīvs līdzeklis.

Diždadža aktīvās vielas mazina iekaisuma procesus zarnu traktā, aizsargā kuņģa un resnās zarnas glotādas no kairinājuma, veicina kuņģa sulas veidošanos un čūlu eroziju sadzīšanu, samazina krampjainās sāpes un labvēlīgi ietekmē zarnu trakta atvieglošanos.

Dadža sastāvā esošās rūgtvielas pastiprina žults izdalīšanos, palielina aizkuņģa dziedzera fermentu sekrēciju. Pateicoties šim ārstnieciskajam efektam diždadža sakni var izmantot pie dažādiem gremošanas traucējumiem, kā arī apgrūtinātās aknu un žultspūšļa darbības.

Diždadža sastāvā ir arī vērtīgie augu izcelsmes sterīni – sitosterīns un stigmasterīns, holesterīna antagonisti. Šīs vielas regulē lipoproteīnu metabolismu aknās un tievajās zarnās, kavē holesterīna absorbciju zarnās, tādējādi samazinot tā līmeni asinīs. Tajā pat laikā, būdamas dabīgas hormoniem-līdzīgas vielas, novērš vai izlīdzina hormonālo disbalansu.

Diždadža saknē ir diezgan daudz ēterisko eļļu un karbonskābes, kuras, zināmas kā dabiskie antiseptiķi, iznīcina patogēnās baktērijas, kas gremošanas traktā mēdz izraisīt dispepsiju, alerģijas, meteorismu.

lietošana

“Coral Burdock Root”:

- uzlabo organisma detoksikāciju;
- pazemina holesterīna līmeni;
- samazina iekaisuma un bakteriālos procesus kuņģa-zarnu traktā;
- optimizē gremošanu un aknu darbību.



Coral Carnitine

kods 91890

izlaides veids 180 kapsulas

sastāvs

acetila L-karnitīns 400 mg, palīgkomponenti.

“Coral Carnitine” – efektīvs enerģētisks biostimulators, kurš palīdz sašķelt nogulsņējušās tauku rezerves. Tāpat karnitīna lietošana novērš nervu pārslodzes, problēmas ar miokardu, uzlabo fizisko izturību un smadzeņu darbību.

Aktīvo komponentu darbība

Latīņu valodā vārds “karnitīns” nozīmē “gaļa” - iespējams, tāpēc, ka vēl pagājušā gadsimta sākumā šī viela tika izdalīta no mājdzīvnieku gaļas. Tālāko pētījumu gaitā atklājās, ka karnitīns pēc savas struktūras ir ļoti tuvs B-grupas vitamīniem, kaut arī pats nav vitamīns. Organismā sintezējas aknās un nierēs, pamatā sastopams muskuļos un aknās.

Karnitīna iedarbība pamatojas uz to, ka tas sašķel taukus, novirzot tos uz mūsu organisma šūnu ‘spēkstacijām’ – mitohondrijiem, tieši tur notiek tauku oksidācija un enerģijas izdalīšanās. Jo vairāk taukskābju karnitīns nogādās pie mitohondrijiem, jo mazākas paliks tauku rezerves, kuras var nogulsnēties.

Tāpat tas ir lielisks profilaktisks līdzeklis, kas novērš aterosklerotisko tauku plātņu veidošanos asinsvados. Pateicoties karnitīnam, miokards ne tikai atbrīvojas no liekajām tauku nogulsnēm, bet arī saņem divreiz vairāk enerģijas.

Vēl viena svarīga karnitīna īpašība ir spēja mazināt brīvo radikāļu izveidi organismā – tie ir galvenie šūnu novecošanās vaininieki. Bez tam tas aktivizē paša organisma antioksidācijas sistēmas darbu.

Karnitīns paātrina ogļhidrātu sašķelšanu līdz pienskābei, un palīdz to operatīvi izvadīt no muskuļu audiem. Tas nodrošina muskuļiem nepieciešamo enerģiju hipoksijas gadījumā, paaugstina audu noturību pret toksisko vielmaiņas produktu noārdīšanās iedarbību. Pateicoties tam, ātri atjaunojas organisma darbaspējas pēc lielām fiziskām slodzēm.

Ar savu daudzfunkcionālo iedarbību uz veselību šī viela ir noderīga visiem bez izņēmuma. Karnitīna avoti pārtikā ir gaļa, piens, zivis – ņemot to vērā, var teikt, ka tas vairāk nepieciešams augu barības cienītājiem. Taču tajā pat laikā, ņemot vērā, ka produktu termoapstrādes laikā liela daļa karnitīna zūd, lai uzņemtu nepieciešamo karnitīna diennakts devu gan veģetāriešiem gan gaļēdājiem vajadzīga papildus lietošana ar pārtikas piedevām.

lietošana

“Coral Carnitine” ir lielisks produkts priekš:

- optimālā svara noturēšanas;
- fiziskās izturības un darbaspēju paaugstināšanas;
- organisma enerģētiskā potenciāla atjaunošanas;
- sirds-asinsvadu sistēmas veselības;



Coral Cat's Claw

kods 91642

izlāides veids 60 kapsulas

sastāvs

Kaķa naga ekstrakts 300 mg, diždadzā ekstrakts 100 mg, zaļās tējas ekstrakts 100 mg, palīgkomponenti.

“Coral Cat's Claw” — kompānijas Coral Club jauns produkts, stiprina imunitāti un uztur organisma vispārēju tonusu. Produkta pamatā ir neaizstājami pie spēka trūkuma, vājuma un pazeminātās aktivitātes imūnkorektori (Peru liāna, zaļā tēja, diždadzā sakne), kas nodrošina kopēju stiprinošu iedarbību, paaugstina imūnsistēmas spēju pretoties apkārtējas vides faktoriem, mazina alerģiskās un iekaisuma reakcijas.

Aktīvo komponentu darbība

Peru liāna — pēc savām vērtīgām īpašībām ir rets augs, kas aug tikai augstkalnu rajonos un Latīņamerikas Amazones džungļos. Peru vietējie iedzīvotāji ne veltī sauc liānu par “kaķa nagu”, jo viss liānas stumbrs ir klāts ar maziem dzeloniņiem, kas atgādina nadziņus, ar kuru palīdzību liāna spēj veicīgi pieķerties pie koku stumbriem un zariem. Kad 1974. gadā ārsts Keplingers atklāja šo augu, tas ātri aizklejoja no Amazones džungļiem uz aptieku plauktiem visā pasaulē. Peru liānai piemīt spilgti izteiktis imūnmodulējošs efekts. Šis apbrīnojams augs efektīvi atjauno organisma aizsargspējas, paaugstinot organisma darbību. Tas notiek pateicoties aktīvām vielām — oksindola grupas alkaloidiem, glikozīdiem, proantocianidīniem. Darbojoties kompleksā, šīs vielas aktivizē T-limfocītu un T-galētājšūnu funkcijas, kas savukārt satver un fagocitē svešķermeņus — baktērijas, mirušas šūnas vai šūnas, kas iet bojā, bloķē vīrusu vairošanos šūnās. Liānas aktīvas vielas normalizē imūnglobulīnu, kas atbild

par imunitātes humorālo fāzi, līmeni asins serumā, uzlabo asins reoloģiskās īpašības, traucējot trombocītu agregāciju un pazeminot trombu veidošanas iespēju asinsvados. Turklāt, Kaķa nags sekmē kapilāru izturības paaugstināšanos un asinsvadu tonusa uzlabošanu.

Spirgts, uzbudinošs, zaļās tējas smalks aromāts, pēc šī izsmalcināta dzēriena cienītāju viedokļa Ķīnā, paceļ garastāvokli un mobilizē spēkus, uzlādē ar enerģiju un pagarina dzīves garumu. Tēja ļoti pozitīvi ietekmē veselību, jo tā ir bagāta ar vitamīniem, minerālvielām, ēteriskām eļļām un aminoskābēm. Tēja nodrošina ne tikai tonizējošo un atsvaidzinošo efektu, bet arī nodrošina antioksidantu aizsardzību. Par to atbild P vitamīns, kas pasarga asinsvadus no brīvo radikāļu izraisītiem bojājumiem, padarot asinsvadus elastīgus, traucē šūnu oksidēšanu, palēninot organisma novecošanās procesus. Bet antibakteriālu un pretvīrusu efektu nodrošina tējas catehīni, kas iedarbojas uz vairākiem vīrusiem.

Diždadzis kaut arī ir nezāle, tomēr tautas un tradicionālajā medicīnā, savas veselību veicinošas iedarbības dēļ, ir ļoti populārs. Īpaši vērtīga ir diždadzā sakne — bioloģiski aktīvo vielu krātuve — tā satur polisaharīdus, hroma sāļus, dzelzs sāļus, fosfora sāļus, magnija sāļus, nātrija un kālija sāļus, vara sāļus, linolenskābi, oleīnskābi, stearīnskābi, palmitīnskābi, ēteriskās eļļas. Šis komplekss nodrošina antibakteriālu un antiseptisku efektu, mazina iekaisuma

lietošana

“Coral Cat's Claw” nodrošina imūnsistēmas atbalstu pateicoties sekojošiem efektiem:

- imūnomodulējošais un vispārspēcinošais efekts;
- antioksidanta efekts;
- antitrombotiskais efekts;
- pretiekaisuma efekts;
- tonizējoša iedarbība.



Coral Kelp

kods 91805

izlaides veids 60 kapsulas

sastāvs

laminārijas 180 mg, mežrozītes 150 mg, ingvera saknes ekstrakti 20 mg, palīgkomponenti.

“**Coral Kelp**” ir produkts, kas apvieno ārstniecības augu un jūras spēku, lai sniegtu enerģiju un vitalitāti. Tas uzlabo asinsvadu stāvokli, efektīvi attīra organismu no toksīniem un izdedžiem, uztur endokrīnās sistēmas veselību, cīnās pret ādas priekšlaicīgu novecošanos.

Aktīvo komponentu darbība

Mežrozīte ir ļoti noderīga kuņģa un divpadsmitpirkstu zarnas čūlas gadījumā, gastrīta ar zemu skābumu, aknu un nieru slimību laikā. Mežrozītes augļi satur tādu C vitamīna daudzumu, kas ir 10 reizes lielāks nekā upenēm un 100 reizes lielāks nekā āboliem. Mežrozīte ir līderis karotīna saturā ziņā. Tās augļi satur lielu daudzumu vitamīna P, kas nostiprina asinsvadus, vitamīnu K, kas palielina asins recēšanu, grupas B vitamīnus, kam ir nozīmīga loma nervu sistēmas funkciju regulēšanā. Augs ir bagāts ar pektīnu, organiskajām skābēm un flavonoīdiem. Mežrozīte uzlabo audu reģenerāciju, hormonu sintēzi, labvēlīgi ietekmē ogļhidrātu vielmaiņu, normalizē oksidēšanās-reducēšanās procesus organismā, aktivizē vairākus fermentus, stabilizē adrenalīna saturu, palielina organisma izturību pret kaitīgiem apkārtējās vides apstākļiem un infekcijām.

Japāņu **laminārija** ir brūnāļģe no Japānas jūras dziļumiem, kas lieliski palīdz uzturēt veselību, jaunību un skaistumu. Jūras kāposti ir kļuvuši populāri, pateicoties savam sastāvam. Laminārija satur aminoskābes,

minerālus (kāliju, jodu, nātriju, kalciju, magniju, sēru, silīciju, dzelzi, fosforu), A, C, E, K, D un B grupas vitamīnus, olbaltumvielas, alginātus, taukskābes u.c. Laminārija ir šķiedrvielu avots, tāpēc tā uzlabo gremošanu un ir efektīva proktīta, enterokolīta, atonisko aizcietējumu gadījumos. Pietiekams organiskā (!) joda daudzums ļauj viegli novērst vairogdziedzera saslimšanu: endēmisko kāksli, Bazedova slimību, hipertireozi. Jūras kāposti novērš asins recekļu veidošanos, samazina apetīti un normalizē svaru.

Smaržīgai garšvielai — **ingveram** ir ļoti daudzveidīgs barības vielu sastāvs: vitamīni A, C, B1, B2, minerāli (fosfors, magnijs, kalcijs, dzelzs, nātrijs, kālijs, cinks), visas neaizstājamās aminoskābes (triptofāns, treonīns, fenilalanīns, metionīns, valīns) ēteriskās eļļas un citas uzturvielas. Ingvers ir spēcīgs antioksidants: tas pazemina arteriālo asinsspiedienu un holesterīna līmeni asinīs, uzlabo galvas smadzeņu asinsriti, nostiprina asinsvadus, novērš aterosklerotisko plātnīšu veidošanos un uzlabo atmiņu. Tas ietekmē endokrīno sistēmu, stimulējot vairogdziedzera darbību. Attīra organismu no toksīniem un izdedžiem pie saindēšanās ar pārtiku, minimizē iekaisuma procesus gremošanas traktā. Tas uzlabo ēstgribu un gremošanas sistēmas darbību kopumā, stimulējot vielmaiņu procesu, aktivizē zarnu trakta peristaltiku, atvieglojot pārtikas gremošanu un uzsūkšanos procesus.

lietošana

“**Coral Kelp**” labvēlīgi ietekmē:

- *endokrīno sistēmu;*
- *sirds un asinsvadu sistēmu;*
- *gremošanas sistēmu;*
- *zarnu trakta peristaltiku un motoriku.*



Coral Lecithin

kods 91650

izlaides veids 120 kapsulas

sastāvs

Šķidrās sojas lecitīns 1200 mg.

“**Coral Lecithin**” — jauns augstas kvalitātes produkts, kas tiek ražots zem kompānijas Coral Club zīmola. Tā ir viena no universālākajām piedevām, kas ir nepieciešama veselības uzturēšanai. Lecitīns — ir visu cilvēka organisma šūnu apvalku (membrānu) pamatā. Tas ir nepieciešams organismam kā celtniecības materiāls bojāto šūnu atjaunošanai un “remontam”.

Aktīvo komponentu darbība

Lecitīna galvenās sastāvdaļas — **holīns un inozitols** — ir vitāli svarīgi galvas smadzeņu pilnvērtīgai darbībai. Holīns atbild par muskuļu saraušanās koordināciju, intelektuālu darbību, darbaspēju, radošo aktivitāti, sekmē operatīvas atmiņas formēšanu un saglabāšanu. Inozitols labvēlīgi ietekmē garastāvokli, uzvedību, telpisko orientāciju, tam piemīt nomierinošās īpašības, tas arī mazina nervozitāti un pakļautību stresam.

Lecitīns — neaizstājams sirds palīgs. Pietiekams šīs vērtīgas vielas saturs uzturā sekmē holesterīna līmeņa samazināšanos asinīs, uzlabo asins cirkulāciju un orgānu asinsapgādi. Mazina sirds saraušanās frekvenci, samazina asinsvadu sienīņu tonusu, tātad var ietekmēt asinsspiedienu.

Lecitīns aktīvi piedalās tauku vielmaiņas regulācijā, sašķeļot taukus līdz vienkāršām taukskābēm. Tāpēc lecitīna klātbūtnē lipīdi ātrāk pamet aknas un nonāk

tauku depo un orgānos. Turklāt, lecitīna lietošana veicina alkohola, nikotīna, zāļu un narkotiku, pārtikas konservantu un krāsvielu toksiskas iedarbības izraisīta aknu šūnu bojājuma samazināšanos un aknu šūnu atjaunošanās procesa paātrināšanu.

Šai vielai ir nozīmīga loma organisma imūnajā aizsardzībā. Lecitīns atjauno mūsu sargu — limfocītu un makrofāgu — funkcijas, kā arī paaugstina spējas pretoties slimībām, pateicoties antivielu izstrādes veicināšanai un fagocītu aktivitātes un augšanas stimulācijai.

Tas ir viens no reproduktīvas funkcijas aktivatoriem. Lecitīns ir īpaši svarīgs bērna intrauterīnai attīstībai, kā arī jaundzimuša attīstībai, lecitīns labvēlīgi ietekmē mazuļa intelektuālo spēju attīstību nākotnē.

Bez visām parējām lieliskām īpašībām lecitīns ir arī antioksidants, kas pasarga ādu no brīvajiem radikāļiem. Tas uzlabo barošanas un detoksikācijas procesus, aktivizē lipīdu apmaiņu, stimulē jaunu ādas šūnu veidošanās un bojāto šūnu atjaunošanās procesus.

lietošana

“**Coral Lecithin**” lietošana būs lietderīga sekojošos gadījumos:

- *sirds — asinsvadu slimības;*
- *nervozitāte, nogurdināmība, uzmanības koncentrācijas traucējumi, atmiņas pasliktināšanās;*
- *paaugstinātas intelektuālā un fiziskās slodzes;*
- *aknu funkcijas traucējumu;*
- *problēmas ar ādu.*



Coral Licorice Root

kods 91641

izlaides veids 100 kapsulas

sastāvs

kailās lakricas saknes deglicirizīnētais ekstrakts 300 mg, kailās lakricas saknes ekstrakts 80 mg, ingvera ekstrakts 20 mg, palīgkomponenti.

“Coral Licorice Root” ir visaptverošs pretiekaisuma, atklepošanas un imūnkorģējošs līdzeklis veselības atjaunošanai un uzturēšanai, kuram pamatā ir kailās lakricas un ingvera ekstrakti.

Aktīvo komponentu darbība

Lakricas sakne “piebaro”, “palīdz panākt jauneklīgāku izskatu”, “veicina ilgu mūžu un labāku sešu sajūtu pārvaldi” — tā ir rakstīts senā tibetiešu traktātā. Lakrica ir vairāku derīgu vielu avots: triterpēnu saponīnu, glicirizīn- un gliciretīnskābeskābes, flavonoīdu (likvirītīns, likviritozīds u.c.), mannīta, gļotainu vielu, sveķu un askorbīnskābes. Nav brīnums, ka ķīniešu medicīna pielīdzina lakricu žeņšenam tās īpašību dēļ.

Glicirizīn- un gliciretīnskābēm piemīt hormoniem līdzīga iedarbība, kas nodrošina pretvīrusu, imūnmodulējošas, pretiekaisuma un atklepošanas īpašības. Šīs skābes ietekmē dažādus DNS un RNS vīrusu tipus, pārtrauc to attīstību agrīnā posmā, bloķējot vīrusu iekļūšanu šūnā un tā spēju radīt jaunas vīrusu daļiņas. Inducē interferona veidošanos, palielina gļotādu aizsardzības īpašības. Īpaša nozīme ir glicirizīnskābei: tā spēj inhibēt iekaisuma procesu sākotnējo stadiju, stimulējot virsnieru garozu. Kā arī, atšķirībā no kortikosteroīdiem, lakrica nenomāc virsnieru garozas funkciju, bet gluži pretēji, stimulē savu hormonu izstrādi.

Saponīni kairina ne tikai augšējo elpošanas ceļu (traheja, bronhi) gļotādas, bet arī citu orgānu, palielinot to dziedzeru sekrēciju, tāpēc lakricu iekļauj to līdzekļu

sastāvā, kas veicina atkrēpošanu un mīkstina klepu. Flavonoīdi sniedz spazmolītisku (ietekmē bronhu gludo muskulatūru), pretiekaisuma un brūču dzīšanu veicinošu iedarbību, samazina kapilāru trauslumu, veicina aizsargplēves veidošanos uz gremošanas trakta gļotādas, uzlabojot bojātu audu reģenerāciju. Polisaharīdi ir iesaistīti imūnajos procesos, tiem piemīt antibiotiskā un pretvīrusu aktivitāte.

Lakricas saknes ekstrakts ir pilnvērtīgs dabisks cukura aizvietoātājs, tas tiek pievienots zāļu, bioloģiski aktīvo piedevu, bezalkoholisko dzērienu, alus, kvasa, konfekšu un halvas sastāvā, kā saldinātājs. Ingvers pieder pie senas garšvielu un ārstniecības kultūras. Pateicoties tā “degošajam” sastāvam (cingiberens, gingerols, kamfēns, gingerīns, felandrēns, bizabolēns, borneols), ingveram piemīt pretiekaisuma, tonizējoša un pret stresa iedarbība, kuru ir novērtējuši Indijas, Japānas un Austrālijas iedzīvotāji. Ingveram ir labvēlīga ietekme uz gremošanas sistēmu, tiekot galā ar visiem dispepsijas veidiem (smaguma sajūta kuņģī, pārpildījums, agrīna sāta sajūta, vēdera uzpūšanās un pilnuma sajūta pakrūtes reģionā, slikta dūša). Lietojot ingveru sistemātiski, tas stimulē gremošanu un uzlabo kuņģa sekrēciju. Ingvers bloķē prostaglandīnu darbību, kuri izraisa iekaisumu asinsvados un locītavās, kā arī patogēno baktēriju iekaisumu gremošanas traktā.

Ingvers samazina holesterīna daudzumu asinīs. Džordžijas Universitātes (ASV) zinātnieku pētījums apstiprināja, ka ingvers palīdz mazināt muskuļu sāpes. Brīvprātīgo novērošanas laikā tika atklāta, ka bieža ingvera lietošana samazina sāpes par 25%. Ingvers ir efektīvs arī gripas laikā, stagnācijas parādību gadījumā plaušās, sinusīta, klepus un kakla sāpju laikā, palīdzot pārvērst šķidrumā krēpas un labi sasīdot ķermeņi. Ingvers ir noderīgs imūnsistēmas stiprināšanas procesā. Pateicoties dzīvei nepieciešamajiem vitamīniem, minerāliem, ēteriskajām eļļām un aminoskābēm, kas atrodas auga saknē, ingveram ir spēcīga stimulējoša un tonizējoša iedarbība, tas mobilizē organisma iekšējos spēkus.

lietošana

“Coral Licorice Root” labvēlīgi ietekmē organismu dažādu slimību laikā:

- *elpošanas ceļu slimību laikā (bronhīts, pneimonija u. c.);*
- *kuņģa un zarnu trakta slimību gadījumos (kuņģa gļotādas un divpadsmitpirkstu zarnas erozija, aknu un žults izvadošo ceļu hroniskās slimības);*
- *Adisona slimības gadījumā (bronzas slimība);*
- *virsnieru garozas hipofunkcijas, akūta un hroniska pielonefrita laikā.*



Coral Magnesium

kods 91881

izlaides veids 90 kapsulas

sastāvs

magnijs (taurāts) 75 mg, magnijs (bisglicināts) 75 mg, palīgkomponenti.

“Coral Magnesium” – produkts, kas sekmē sirds un asinsvadu, gremošanas un nervu sistēmas pilnvērtīgu darbību, kā arī daudzas citas bioloģiskās funkcijas.

Aktīvo komponentu darbība

Magnijs ir viens no pašiem svarīgākajiem minerāliem cilvēka organismā, tas piedalās vairāk kā 300 bioķīmiskajās reakcijās. Viena no svarīgākajām magnija funkcijām ir nervu sistēmas aizsardzība no pārmērīga stresa. Magnijs bremzē uzbudinājuma procesus centrālajā nervu sistēmā un mazina jutīgumu pret ārējiem kairinājumiem (skalām skaņām, spilgtu gaismu). Tā trūkums organismā var novest pie paaugstinātas nervozitātes, aizkaitināmības, hroniska noguruma.

Magnijs optimizē sirds muskuļa šūnu funkcionēšanu, stabilizē sirds ritmu, ir neaizstājams pie sirds nervu-muskuļu aktivitātes regulācijas. Šis minerāls nepieciešams priekš kalcija un C vitamīna uzsūkšanās, piedalās ogļhidrātu apmaiņā. Magnijs ir viens no kaulu un zobu emaljas struktūrelementiem, palīdz organismam adaptēties aukstumā, stimulē zarnu peristaltiku, un paaugstina žults izdalīšanos. Magnijs veicina ainsrecēšanu, palīdz uzturēt asinsvadu tonusu, kavē holesterīna plātņu veidošanos uz to sienām, uzlabojot caurlaidību un koronāro asinsriti.

Tāpat magnijs aktīvi ietekmē nieru un virsnieru dziedzeru darbību, kaulu un muskuļaudu formēšanos. Magnija trūkums organismā pasliktina minerālu un

barības vielu uzsūkšanos. Optimāls magnija līmenis veicina asinsvadu gludās muskulatūras, kuņģa, žults- un urīnpūšļa tonusu. Ieņem svarīgu lomu olbaltumvielu un aminoskābju sintēzē, ģenētiskās informācijas nodošanā ar DNS un RNS līdzdalību.

Produkta sastāvā ir divi magnija sāļi – taurāts un glicināts (savienojumos ar aminoskābēm taurīnu un glicīnu). Šo sāļu priekšrocība ir lielāka bio-pieejamība, nekā citiem magnija sāļiem, turklāt tie nerada kuņģi uzbudinošu efektu. Bez tam glicīna un magnija savienojums uzlabo smadzeņu asinsriti, uzlabo atmiņu un darbaspējas, savukārt taurīna un magnija savienojums aktivizē enerģijas izstrādi un uzlabo šūnu barošanu.

lietošana

“Coral Magnesium” rada šādu atveseļojošo efektu:

- paaugstina noturību pie mentālām, emocionālām un fiziskām slodzēm;
- palielina sirds muskuļa enerģētisko potenciālu, regulē asinsvadu tonusu un sirds ritmu;
- normalizē olbaltumvielu, lipīdu un nukleīnskābju apmaiņu, aktivizē adenozintrifosfāta veidošanos;
- veicina pilnīgāku barības vielu uzsūkšanos kuņģa-zarnu traktā.



Coral-Mine

kods 2221/2220

izlāides veids 10/30 sašē-paciņas pa 1,0 g katra

sastāvs

korālja sasmalcināts pulveris 995 mg, L-askorbīnskābe 5 mg.

“Coral-Mine” — tiek ražots Japānā no dziļūdens skleraktīniju korāļiem, kas aug Japāņu jūrā netālu no Okinavas un Tokunosimas salas. Korāllis — ir unikāla substance, kurā pēc vairāk nekā 500 miljoniem eksistēšanas gadu ir sasniegta pilnīga dzīvnieku un augu valsts, kā arī minerālu harmonija. Šis apbrīnojams dabas radījums apvieno sevī vairākas dzīves formas: tie ir jūras dzīvnieki ar īpatnēju izskatu, kas atgādina dīvainus augus, bet eksistē pateicoties jūras sāļiem un barojas ar jūras mikroorganismiem.

Koraļļa skelets — ir minerālsāļu komplekss, kas nosaka tā unikālas īpašības un iedarbību uz organismu. Pamatā tie ir kalcija un magnija sāļi. Koraļļa sastāvā ietilpst arī kālijs, nātrijs, dzelzs, fosfors, sērs, silīcijs, mangāns, cinks un citi elementi. Šis bagāts dabas sāļu komplekss nodrošina regulējošo iedarbību uz organisma minerālu bilanci, tādā veidā normalizējot dzīvei svarīgo sistēmu un orgānu darbību.

Aktīvo komponentu darbība

Kalcijs kopā ar fosforu veido kaulu audus un ir visu saistaudu celtniecības materiāls. Kalcijs uztur stabilu sirds darbību, nervu impulsu vadīšanu un muskuļu kontrakcijas, paaugstina šūnu membrānu caurlaidību, normalizē asins recēšanas procesus.

Magnijs — kalcija palīgs — nodrošina ATF

(adenozīntrifosfāts) atbrīvošanos un paaugstina organisma enerģētisko potenciālu, nodrošina stabilu sirds ritmu, regulē gludas muskulatūras (asinsvadu, zarnu trakta, žultspūšļa un urīnpūšļa) tonusu. Kalcija un magnija sabalansēta kombinācija organismā (2:1) kavē kalcija izdalīšanos no kauliem un to atmieķēšanos.

Nātrijs regulē osmotisko spiedienu, ūdens — olbaltumvielu apmaiņu, ir nepieciešams neiromuskulāras uzbudināmības uzturēšanai un nātrija — kālija sūkņa darbībai, kā arī nodrošina šūnu vielmaiņas regulāciju.

Kālijs — šūnas iekšējās vides galvenais katjons, kas nodrošina ūdens-sāļu un skābju-sārmu līdzsvaru, neiromuskulāru uzbudināmību un impulsu pārvadi; nodrošina arteriālā spiediena stabilitāti un lieka šķidruma izvadīšanu no organisma.

Ietošana

Mijiedarbībā ar ūdeni, minerāli no sāļiem pāriet ūdenī, piešķirot ūdenim veselīgas īpašības, kas veicina:

- optimālā pH līmeņa sasniegšanu;
- arteriālā spiediena un sirds ritma regulāciju;
- osteoporozes un artrīta profilaksi;
- muskuļu elastības paaugstināšanos, kaulu un skrimšļu audu struktūras atjaunošanos;
- nieru un gremošanas sistēmas darbības regulāciju;
- ādas stāvokļa uzlabošanu.



Coral Taurine

kods 2101

izlaides veids 60 kapsulas

sastāvs

taurīns 600 mg, palīgkomponenti.

“Coral Taurine” - “universālās” aminoskābes taurīna avots, kam piemīt daudzpusīga atveseļojoša iedarbība, un tāpēc tas ir ļoti svarīgs lietošanai kā uztura bagātinātājs.

Aktīvo komponentu darbība

Var teikt, ka šī aminoskābe pavada cilvēku visu mūžu - sākot no ieņemšanas līdz vecumam. Pat grūtniecības laikā tā ir ārkārtīgi svarīga augļa normālai attīstībai un augšanai. Turklāt eksperti atzīmē, ka bērnu smadzenēs ir četras reizes vairāk taurīna nekā pieaugušo smadzenēs.

Ja izskatīt pārtikas taurīna avotus, tas ir atrodams dzīvnieku izcelsmes produktos - zivīs, gaļā, pienā, olās, un tas nav atrodams augu izcelsmes pārtikā. Tas nozīmē, ka šī aminoskābe ir īpaši svarīga veģetāriešiem. Kaut arī taurīns tiek uzskatīts par aminoskābi, atšķirībā no citām aminoskābēm, tas nav iekļauts olbaltumvielās.

Taurīna funkcionalitāte ir iespaidīga. Tas atrodas galvas smadzeņu un tīklenes audos visnotāj lielā koncentrācijā. Samazina krampjus, kavē nervu uztraukuma nodošanu uz centrālo nervu sistēmu, stiprina atmiņu un uzlabo uzmanības koncentrāciju. Tā ir galvenā tīklenes aminoskābe (40-50%), kas nodrošina acs audu barošanu un normālu darbību, veicina acu pielāgošanos gaismai. Un pats galvenais, taurīns spēj atjaunot tīklenes vai lēcas bojātos audus un tādējādi uzlabot redzi pēc dažādiem ievainojumiem vai ar vecumu saistītām problēmām.

Taurīns ir ne mazāk svarīgs sirds un asinsvadu sistēmai. Tas

galvenokārt novērš kālija izdalīšanos no sirds muskuļiem un normalizē nātrija, kālija, kalcija un magnija minerālvielu metabolismu, kas ir atbildīgi par pareizu un veselīgu sirds ritmu. Turklāt taurīns palīdz paplašināt asinsvadus.

Šī aminoskābe aktīvi piedalās vielmaiņā. Novērš žults stagnāciju žultspūslī un žults ceļos. Samazina zema blīvuma holesterīna (“sliktā” holesterīna) līmeni asinīs un aknās un novērš trombu veidošanos. Vēl viens taurīna mērķis ir palielināt insulīna aktivitāti organismā, un šis hormons tieši ietekmē glikozes līmeni asinīs, glikogēna veidošanos no glikozes aknās un muskuļos, kā arī palielina enerģijas apmaiņu.

Kā antioksidants taurīns saista organismā skābekļa aktīvās formas, kas bojā DNS, uztur nepieciešamo C un E vitamīnu un antioksidanta-olbaltumvielas glutatona daudzumu.

lietošana

“Coral Taurine” - neaizvietojams produkts priekš:

- sirds-asinsvadu un nervu sistēmām;
- redzes orgānu veselības uzturēšanas;
- vielmaiņas optimizācijas;
- antioksidantās aizsardzības.



Coral Zinc 15

kods 91802

izlaides veids 100 tabletes

sastāvs

Cinks (glikonāts) 15 mg, palīgkomponenti.

“Coral Zinc” ir unikāls plaša diapazona produkts, kas palīdz nostiprināt veselību. Tas ir nepieciešams tīmsa un imūnsistēmas funkcionēšanai, novērš imūndeficīta veidošanos, sniedz pretvīrusu iedarbību, nodrošina organisma hormonālo līdzsvaru, kavējot prostatas adenomas un ādas slimību attīstību, ir efektīvs piņņu ārstēšanas laikā.

Aktīvo komponentu darbība

Šis produkts satur cinka glukonātu, kas ir daudz labāk un vieglāk sagremojams, neizraisa blakusparādības, atbilst augstiem kvalitātes standartiem, ir ieteicams dažāda vecuma grupām.

Cinka avoti uzturā ir liellopu gaļa, aknas, jūras produkti, kviešu dīgļi, auzu milti, burkāni, zirņi, spināti un rieksti.

Pieauguša cilvēka organisms satur 1,5—3 g cinka. Cinku var atrast visos orgānos un audos, bet lielākā daļa no tā ir iekļauta priekšdziedzerī, spermā, ādā, matos, muskuļaudos, asins šūnās.

Mikroelements cinks ir iesaistīts dažāda veida vielmaiņā, ieskaitot olbaltumvielu maiņu, tāpēc tas ir nepieciešams daudzu bioķīmisko procesu normālajai gaitai. Šis elements ir nepieciešams olbaltumvielu sintēzei, tostarp kolagēna un kaulu veidošanai. Cinks ir iesaistīts šūnu dalīšanās un diferenciacijas, T-šūnu imunitātes veidošanas procesos, desmitiem fermentu un aizkuņģa dziedzera insulīna funkcionēšanā.

Cinks veicina E vitamīna uzsūkšanos un šī vitamīna līmeņa normālās koncentrācijas uzturēšanu asinīs, regulē asinsrades procesu.

Cinkam ir būtiska loma ādas reģenerācijas, matu un nagu augšanas, tauku dziedzeru sekrēcijas procesos, jo tas ir iesaistīts olbaltumvielu sintēzē.

Cinks ir arī svarīgs alkohola apstrādes procesā cilvēka organismā, tāpēc tā trūkums var palielināt dispoziciju uz alkoholismu.

Tas darbojas sinerģiski kombinācijā ar A un B6 vitamīniem, nodrošinot organismam atveseļojošu.

lietošana

“Coral Zinc 15” labvēlīgi ietekmē cilvēka veselību:

- sniedz pilnvērtīgu atbalstu imūnai un endokrīnai sistēmām;
- optimizē vielmaiņu;
- uzlabo ādas stāvokli.



Daily Delicious Beauty Shake

Raspberry/Vanilla/Chocolate/Orange-Mango

kods 213500, 213600, 213700, 213800/
211500, 211600, 211700, 211800

izlaides veids 25 g/500 g pulveris

sastāvs

piena olbaltumviela 7,25 g, sūkalu olbaltumvielu koncentrāts 4,2 g, sojas olbaltumvielas izolāts 3 g, magnijs (citrāts) 50 mg, kolagēna hidrolizāts 250 mg, C vitamīns 145,5 mg, PABS (paraaminobenzoskābe) 25 mg, E vitamīns 4 mg, selēns (selenometionīns) 50 mkg, pantotēnskābe 4 mg, nikotīnamīds 4,75 mg, vitamīns A 367,25 mkg, varš (glikonāts) 0,5 mg, folijskābe 128,5 mkg, biotīns 41 mkg, palīgkomponenti.

Proteīna kokteiļi “Daily Delicious Beauty Shake” ar dabiskām aveņu, mango, vaniļas un kakao garšām – sabalansēts dzīvnieku un augu izcelsmes olbaltumvielu avots savienojumā ar kolagēnu un vitamīnu-minerālvielu kompleksu, kas palīdz uzturēt garīgo un fizisko tonusu, uzlādējot ar enerģiju katru dienu.

Aktīvo sastāvdaļu iedarbība

Kolagēns – galvenā olbaltumviela priekš ādas, muskuļiem, matiem un nagiem. Āda satur līdz 40% kolagēna.

kolagēna hidrolizāts, ko izmanto kokteiļos ir dzīvnieku izcelsmes kolagēna augsti efektīva forma, kas sastāv no trim peptīdiem (aminoskābēm) – lizīna, prolīna un hidroksiprolīna. Tas ir īpašs ar to, ka, patiecoties zemajai molekulārajai masai tas viegli asimilējas un sāk aktīvi un ātri darboties. Kolagēns nodrošina ādas barošanu ar olbaltumvielām, kavējot tās priekšlaicīgu novecošanos.

Piena un sūkalu olbaltumvielu koncentrāts atšķirībā no augu izcelsmes analogiem satur visas nepieciešamās aminoskābes, kuras pēc struktūras ir tuvas cilvēka muskuļu audiem. Salīdzinot ar veselām olbaltumvielām, sūkalu olbaltums pilnībā tiek absorbēts organismā – tas palīdz muskuļu audiem atjaunoties pēc slodzēm, par šo procesu atbild 3 neaizstājamas aminoskābes – valīns, leicīns un izoleicīns ko muskuļi izmanto lai pastiprinātu tajos notiekošo tauku apmaiņu, tauku “sadedzināšanu”, un papildus enerģijas izdalīšanos.

Sojas olbaltuma izolāts – viegls augu izcelsmes olbaltums, kas pirmkārt noderīgs tiem, kuru organisms slikti asimilē parasto kazeīna olbaltumu vai nepanes laktozi, kā arī vecāka gadagājuma cilvēkiem un veģetāriešiem kā gaļas olbaltumvielu aizstājējs. Sojas olbaltums bagāts ar daudzām aizstājamām un neaizstājamām aminoskābēm, kurām pateicoties nodrošina muskuļu veselību, kā arī nepaaugstina holesterīna līmeni un palīdz kontrolēt svaru.

Vitamīnu un minerālu komplekss (vitamīni A, C, E, B grupa, ieskaitot B3, B7 un B9, PP, minerālvielas magnijs, varš, selēns) piedalās visos vielmaiņas veidos - ogļhidrātu, olbaltumvielu un tauku.

Vitamīni un minerālvielas uzlabo gremošanu, palīdz uzturēt veselīgu ādu un muskuļus, piedalās sava kolagēna sintēzē.

lietošana

Proteīna kokteiļi:

- nodrošina veselīgu muskulatūru;
- uztur ādas, matu, nagu tvirtumu, jaunību un skaistumu;
- koriģē vitamīnu-minerālu balansu;
- paaugstina izturību un darbaspējas;
- palīdz kontrolēt svaru.



Daily Delicious Hi-Fiber

Acai & Blueberry

kods 2103

izlaides veids pulveris 270 g

sastāvs

ābolu šķiedrviela 3000 mg, inulīns (no cigoriņa saknes) 2790 mg, (guāra sveķi, gumiarabiks, nātrijs karboksimetilceluloze) 740 mg, rīsu klijas 500 mg, biete 300 mg, L glutamīns 200 mg, plūmju sulas koncentrāts 200 mg, glikomannāns 200 mg, naturālie melleņu, upeņu, ķiršu ogu aromatizētāji, ananasa augļi 100 mg, asai ogu ekstrakts 100 mg, melleņu ogas 100 mg, ābolu pektīns 50 mg, gels aloe vera 30 mg, stevioglikozīds 30 mg.

“Daily Delicious Hi-Fiber” – jauns, noderīgs šķiedrvielu avots ar patīkamu gharšu un krāsu. Šis produkts ir piemērots visiem neatkarīgi no gadalaika un diennakts stundas. Šķiedrvielu lietojums mūsdienu cilvēka uzturlīdzekļu klāstā bieži vien ir nepietiekams, taču tās nevar aizstāt neviens cits produkts. Šķiedrvielas ir labdabīgās kuņģa mikrofloras galvenā ‘pārtika’, bet vesels kuņģis ir stipras imunitātes un pareizas vielmaiņas pamatnosacījums. Šķiedrvielas uztur nepieciešamo līdzsvaru mikrobiomā, stimulē gremošanas trakta motoriku, veicina dažādu toksīnu, holesterīna un citu nevajadzīgu elementu izvadīšanu no organisma, aizsargā no krasām izmaiņām cukura līmeņi asinīs, palīdz mazināt lieko svaru. 20g celulozes (ieteicamā diennakts deva) mazina sirds slimību risku par 60%.

Aktīvo komponentu darbība

Šķīstošā šķiedrviela (ābolu šķiedrviela un ābolu pektīns, guāra sveķi, gumiarabiks, inulīns, glikomannāns) absorbē lielu ūdens daudzumu, veidojot želejveida masu, kas aizsargā kuņģa gļotādu un zarnas un atvieglo toksīnu un

sārņu izvadīšanu no organisma. Turklāt rada sāta sajūtu, kas palīdz nepārēsties un neuzņemt lieko svaru.

Nešķīstošā šķiedrviela (celuloze un rīsu klijas) aktivizē zarnu peristaltiku un paātrina barības virzību gremošanas traktā. Organisms to nesagremo, bet tās raupjās šķiedras kā suka attīra zarnu sienas. Rezultātā uzlabojas apmaiņas procesi un derīgo barības vielu uzsūkšanās.

Glutamīns ir nosacīti neaizvietoājama aminoskābe, kas piedalās olbaltumvielu sintēzē un ir nepieciešama zarnu struktūras un funkciju uzturēšanai un atjaunošanai, īpaši tad, ja notiek gļotādas bojājums (“kairināta zarnu trakta sindroms”).

Gels aloe vera arņem gļotādu, aizsargājot no kairinājuma. Uzlabo zarnu trakta motoriku, veicina veselīgas zarnu mikrofloras augšanu.

lietošana

- normalizē zarnu trakta mikrofloru;
- aktivizē gremošanu un zarnu kustīgumu;
- mazina holesterīna un cukura līmeni asinīs;
- sekmē organisma detoksikāciju;
- mazina aptaukošanās risku.



Evening Formula

kods 91832

izlaides veids 60 kapsulas

sastāvs

L-teanīns 100 mg, melisas lapu ekstrakts 100 mg, apiņu ekstrakts 100 mg, asinszāles ekstrakts 100 mg, magnijs (glicināts) 75 mg, baikāla ķiverenes ekstrakts 50 mg, palīgkomponenti.

“**Evening Formula**” sabalansēta kompozīcija uz pazīstamu, maigas nomierinošas iedarbības augu bāzes. Šo kompleksu ieteicams lietot vakarā kā dvēseles miera un pozitīvu emociju garantētāju.

Aktīvo komponentu darbība

Teanīns aminoskābe, kas iegūta no tējas lapām un kurai ir unikālās antidepresijas īpašības. Teanīns stimulē dopamīna hormona izstrādāšanos, samazina sasprindzinājumu un kairinājumu, veicina nervu sistēmas atjaunošanos pēc pārslodzēm, uzlabo garastāvokli un nodrošina mierīgu un atslābinātu stāvokli.

Ārstnieciskās melisas ekstrakts tiek īpaši labi vērtēts kā sedatīvs līdzeklis nervu spazmu, bezmiega un paaugstināta uzbudinājuma gadījumos. Tas ir šajā augā esošo polifenolu, flavonoīdu, citrāla, citronelāla un kariofilēna dēļ. Melisas fenolkarbonskābes likvidē nervozu stāvokli, samazina tahikardiju un maigi noņem krampjus.

Parastā apiņa ekstrakts satur apiņu skābju kompleksu (humulons, linulīns), kam ir nomierinoša un pretkrampju iedarbība. Bet virkne B grupas vitamīnu (B1, B3, B6) palīdz samazināt pārmērīgu uzbudinājumu un paaugstinātas emocionālās slodzes stāvokli, kā arī atjaunot pareizu miega un nomoda režīmu.

Divšķautņu asinszāle ir pazīstama ar savu hipericīna saturu, kam ir nomierinoša iedarbība depresīvu vai uztraucošu stāvokļu, stresu un nervu sabrukumu

gadījumos. Tas spēj kavēt pārlieku lielu serotonīna, noradrenalīna un dopamīna neiromediatoru “impulsīvu uzvedību”.

Magniju ne velti sauc par antistresa elementu. Tas kavē CNS uzbudinājuma procesu attīstīšanos, samazina organisma jutību pret ārējiem kairinājumiem un ierobežo nervu un smadzeņu krampjus, kas radušies pārliekas nervozitātes dēļ.

Baikāla ķiverenes ekstrakts ar savām nomierinošajām īpašībām ir daudzkārt pārkāps par baldriānu. Tas ir ķiverenē esošās īpašās flavonoīdu grupas dēļ (baikalīns, skutelarīns, oroksilīns), kas veicina CNS uzbudināmības samazināšanos un samazina saspringumu.

lietošana

“**Evening Formula**” labvēlīga ietekme:

- *samazina emocionālo saspringumu pārpūles gadījumos;*
- *labi tiek galā ar nervu izsīkumu (menedžera sindromu), bezmiegu un neurozēm;*
- *palīdz depresijas un stresu gadījumos;*
- *nodrošina veselīgu un ciešu miegu.*



FanDetox

kods 91663/91675

izlaides veids pulveris, 10 un 30 stik-paciņas pa 4,5 g

sastāvs

Glikoze 1.54 g, hurmas augļa ekstrakts 0.28 g/ citrona mizas ekstrakts 0.21 g, godži ogu ekstrakts 0.21 g, griķu ekstrakts 0.21 g, pupiņu dīgstu ekstrakts 0.07 g, taurīns 0.05 g, C vitamīns (askorbīnskābe) 0.01 g, palīgkomponenti.

“FanDetox” - produkts, ko ir izstrādājis korejiešu zinātnieks Song He Bok, aknu atjaunošanai un aizsardzībai no alkohola, zāļu, nekvalitatīvas pārtikas un citu kaitīgu vielu toksiskās ietekmes. Produkta pamatā ir tikai augu ekstrakti. Hurma, godži ogas, mandarīna miza, griķu sēklas, sojas pupiņu dīgsti ātri un efektīgi veicina organisma atveseļošanu.

Galvenās sastāvdaļas

Hurmas ekstrakts ir viegli uzsūcošos cukuru avots aknu enerģijas uzņemšanai.

Godži ogu ekstrakts. Šīs ogas-antioksidanti kā betaīna avots labvēlīgi ietekmē aknas, tas normalizē tauku apmaiņu un aizsargā aknas no alkohola un citām indīgām vielām.

Mandarīna mizas ekstrakts paātrina tauku sadalīšanos, aizsargā C vitamīnu no noārdīšanās.

Griķu un sojas asnu ekstrakti veicina lieko lipīdu izvadīšanu un bojātu aknu audu atjaunošanu.

Dekstrīns samazina holesterīna līmeni asinīs, veicina toksīnu izvadīšanu.

Taurīns aizsargā aknas, pozitīvi ietekmē ogļhidrātu un

lipīdu apmaiņu.

Vitamīns C nostiprina asinsvadus, samazina holesterīnu, aizsargā organismu no toksīniem.

lietošana

“FanDetox” palīdzēs dažādu problēmu gadījumā un uzlabos pašsajūtu:

- *hepatīta, tauku hepatozes gadījumā;*
- *saindēšanās gadījumā tas aktīvi noārda toksiskos produktus hepatocītos;*
- *uzlabo tauku metabolismu, samazinot holesterīna daudzumu asinīs;*
- *unikāls augu dzēriens, kas palīdz novērst pagīru sindromu un tā nepatīkamos simptomus: kopējo vājumu, galvas sāpes un reiboņus, slikto dūšu, tremoru, tahikardiju, svišanu, bezmiegu.*



FlexiCor

kods 91803

izlaides veids 90 kapsulas

sastāvs

glikozamīns 300 mg, hondroitīna sulfāts 250 mg, metilsulfonilmetāns (MSM) 200 mg, C vitamīns 50 mg, mangāns (glikonāts) 0,3 mg, bambusa ekstrakts 7,5 mg, palīgkomponenti.

Mazkustīgs dzīvesveids, kas ir raksturīgs vairākam mūsdienīgo cilvēku, un zemas kvalitātes uzturs atstāj negatīvas sekas uz mūsu veselību. Balsta un kustību aparāta sistēmā tas izpaužas ar sāpēm un iekaisuma parādīšanos, bet galvenais, ar locītavu kustīguma traucējumiem. Pēc zinātnieku datiem, visizplatītākā mugurkaula slimība ir osteohondroze, locītavu rajonā — artroze, kalcija zudums kaulaudos izraisa kaulu struktūras destrukciju, kas padara kaulus trauslus un var novest pie to lūzumiem. Lai kauli un skrimšļi būtu veseli, nepieciešams katru dienu nodrošināt tos ar barības vielām, kas saturētu pilnu minerālvielu komplektu: kalciju, fosforu, magniju, mangānu “FlexiCor” ir spējīgs risināt jau esošas kustību sistēmas problēmas, kā arī nodrošināt efektīvu potenciālu problēmu profilaksi. Produktam ir sabalansēta aktīvo vielu kombinācija, kas papildina viena otru. Produkts “FlexiCor” ir domāts balsta un kustību aparāta darbības atjaunošanai, tas stiprina kaulus un locītavas, traucē kaulu — skrimšļu audu un saistaudu destrukciju, ievērojami samazina sāpes un stīvumu, atgriežot kustīgumu un viegluma sajūtu staigāšanas laikā.

Aktīvo komponentu darbība

Glikozamīns ir kaulu, skrimšļu un saistaudu celtniecības materiāls. Glikozamīns ir iekšlocītavas šķidrums, kas nodrošina locītavas “ieļļošanu”, galvenais komponents, kas mazina skrimšļu berzēšanu un nodilšanu. Pasargā

locītavas skrimslī no iekaisuma un bojājumiem, stimulē hondroitīna izstrādi, lai stiprinātu kaulu un skrimšļu audus. Staigāšanas laikā un miera stāvoklī, glikozamīns samazina locītavu un mugurkaula paaugstinātu jūtību un sāpju sajūtu.

Hondroitīna sulfāts ir skrimšļaudu pamatuzbūves komponents. Tam piemīt svarīga loma kaulu-skrimšļu audu un saistaudu veidošanās procesos, kā arī asinsvadu sienu elastīguma uzturēšanā. Hondroitīna sulfāts mazina kalcija izskalošanās pakāpi no kauliem un paātrina to atjaunošanos, kavē skrimšļu audu deģeneratīvus procesus, nomācot specifisko fermentu darbību, piemēram, interleikīna-1 darbību, kas bojā locītavas skrimslī. Īpašajos dobmos hondroitīns ir spējīgs saglabāt skrimslī esošo šķidrums, pietiekošs šķidrums satur skrimšļa audos nodrošina amortizāciju un pasarga no triecieniem, kas, savukārt, paaugstina skrimšļa izturību un viengabalainību.

Metilsulfonilmetāns (MSM) aktīvi piedalās kolagēna un keratīna veidošanā. Kolagēns un keratīns uztur locītavu elastīgumu un kustīgumu, mazina iekaisumu un palīdz atjaunot šūnu sienu struktūru un caurlaidību, ļaujot barības vielām vieglāk iekļūt audos.

C vitamīns ir kolagēna sintēzes procesa obligāts dalībnieks. Darbojoties kopā ar MSM, tas paaugstina kapilāru sienu caurlaidību, uzlabo ādas un kaulu struktūru, sekmē glikozamīna asimilāciju un aktivizē antivielu un makrofāgu sintēzi, nomācot infekciju, kas izraisa locītavu iekaisumus.

Mangāns ir nepieciešams hondroitīna sintēzei, normalizē minerālu vielmaiņu un sekmē kalcija asimilāciju, tādā veidā paātrinot skrimšļa audu atjaunošanos.

lietošana

“FlexiCor” palīdzēs dažādu balsta-kustību aparāta darbības traucējumu gadījumā:

- *artrītu un artrožu gadījumā;*
- *osteoporozes gadījumā;*
- *osteohondrozes gadījumā;*
- *sasitumu, sastiepumu un traumu gadījumā.*



Folic Acid

kods 321010

izlaides veids 100 tabletes

sastāvs

Folījskābe 400mkg, palīgkomponenti.

1941. gadā foliaskābe (vitamīns B9) tika izdalīta no spinātu un pētersīļu lapām, tāpēc tā ieguva nosaukums, kas tika atvasināts no latīņu vārda folium (tulkojumā nozīmē — lapa). Pēc vitamīnu saturošo pārtikas produktu termiskas apstrādes, 90% no tā sabrūk, tāpēc mūsdienās, katrai otrai sievietei, ir novērojams foliaskābes deficīts. Izteiktāks foliaskābes deficīts ir sievietēm, kuras lieto hormonālus medikamentus un alkoholu. Situāciju var uzlabot, likvidējot vitamīna trūkumu ar bioloģiski aktīvas pārtikas piedevas — “**Folic Acid**” palīdzību.

Šis produkts ir foliaskābes dabisks avots. Folīskābe ir nepieciešama asins šūnu un neironu sintēzei, DNS un RNS sintēzei. B9 vitamīns ir nepieciešams grūtniecības laikā embrija normālai attīstībai.

Aktīvo komponentu darbība

Foliaskābe. Folīskābes trūkums traucē asins recēšanas sistēmas darbību, kas var novest pie paaugstinātās trombu veidošanās. Folīskābe atjauno nervu audu struktūru un ir ļoti nozīmīga adrenalīna veidošanā.

B9 vitamīns novērš embrija intretuterīno anomāliju attīstību. Grūtniecības laikā vitamīns piedalās augļa nervu sistēmas un placentas veidošanā, tas ir nepieciešams šūnu dalīšanās procesam, visu orgānu un audu augšanai un nobriešanai. B9 vitamīns ir svarīgs arī krūts barošanas laikā, kā arī pēcdzemdību depresijas novēršanai.

Kopā ar **B12 vitamīnu** foliaskābe piedalās asinsrades

procesu regulācijā un hemoglobīna sintēzē. Tā ir neaizstājamā sarkano asins ķermeņu — eritrocītu, kā arī balto asins šūnu — leikocītu proliferācijā. Tādējādi, foliaskābe traucē dažādas etioloģijas anēmiju attīstību.

Turklāt, foliaskābe paaugstina prāta un fiziskās spējas, ir nozīmīga aterosklerozes un ar to saistītu sirds-asinsvadu slimību novēršanā. Folīskābes ietekmē notiek pozitīvas pārmaiņas asins lipīdu sastāvā, pazeminās holesterīna saturs asins serumā.

B9 vitamīns uzlabo klīnisko efektu pie psoriāzes, ekzēmas un dermatītu ārstēšanās. B9 un B12 vitamīnu kopēja lietošana sekmē ādas pigmentācijas, kuru izraisa vitiligo, izlīdzināšanos, kā arī palīdz pinņu gadījumā.

lietošana

Produkta “**Folic Acid**” lietošana ļauj:

- izvairīties no B9 vitamīna hipovitaminozes;
- novērst dažādu etioloģiju anēmijas;
- uzlabot sirds-asinsvadu sistēmas darbību;
- uzlabot ādas slimību norisi kompleksas ārstēšanas sastāvā.



Garlic Extract

kods 2151

izlaides veids 90 augu kapsulas

sastāvs

Ķiploka ekstrakts 200mg, palīgkomponenti.

Ķiploki ir vērtīgs augs, kuru plaši lieto kulinārijā. Tas ir spilgts piemērs, kas ilustrē auga gastronomiskās un ārstnieciskās īpašības. Jau mūsu ēras pirmajā gadsimtā Dioskorīdijs aprakstīja ķiploku ārstnieciskās īpašības. Ķiploku galvenā vērtība ir ēterisko eļļu liels daudzums. Pateicoties eļļām, augam piemīt spēcīgas antibakteriālas īpašības. Kopš seniem laikiem ķiplokus izmanto aterosklerozei, gripai, kuņģa un zarnu atonijas, dispepsijas, meteorisma, bronhu un plaušu slimību ārstēšanai.

Aktīvo komponentu darbība

Ķiploka sīpols un lapas satur glikozīdu aliīnu, ogļhidrātus, fitosterīnus, ēteriskās eļļas, inulīnu, C, B, D un PP vitamīnus, organiskās skābes, minerālus: selēnu, kāliju, kalciju, magniju, varu, dzelzi, mangānu un cinku, kā arī kobaltu, hromu, molibdēnu, bromu un litiju.

Ķiploki ir viens no populārākajiem saaukstēšanas slimību profilakses līdzekļiem. Tas stimulē cilvēka imūno sistēmu, paaugstinot antivielu veidošanos un fagocitozi. Ķiploku fitoncīdi pastiprina nomācošo iedarbību uz patogēnām baktērijām.

Glikozīds allicīns ir īpaša viela ķiploku sastāvā, tā ir ķiploku specifiskas smaržas avots. **Pateicoties aliīnam un allicīnam** — ķiploku gaistošām frakcijām — augam piemīt izteikta pretmikrobu, pretsēnīšu un antihelmintu iedarbība. Iepriekš minētie glikozīdi nomācoši iedarbojas uz dažādām baktērijām, sēnīšu un

parazītu sugām, novērš rūgšanas un pūšanas procesus zarnu traktā, neizjaucot organisma dabiskās mikrofloras līdzsvaru, pastiprina žults veidošanos. Šīs vielas spēj nomākt *Helicobacter pylori* vairošanos, tāpēc ķiplokus lieto kuņģa čūlas un divpadsmitpirkstu zarnas slimību gadījumos. Augs ir nepieciešams arī kolīta, gastrīta, helmintu invāzijas un zarnu atonijas gadījumos.

Ķiploki normalizē holesterīna līmeni asinīs, pazemina to daudzumu par 9% un palielina augsta blīvuma lipoproteīnu daudzumu. Ķiploki traucē trombocītu salīpšanu, regulē asinsvadu tonusu, pazemina arteriālo spiedienu. Augs ir lielisks līdzeklis aterosklerozei, hipertonijas un stenokardijas profilaksei.

Ķiploki pasarga organismu no brīviem radikāļiem. Ķiploki satur pietiekamu selēna daudzumu, kas saistīts ar brīvos radikāļus, samazina šūnu oksidēšanu, regulē šūnu membrānu caurlaidību, neitralizē radionuklīdu un smago metālu toksisko iedarbību. Tāpēc augu rekomendē cilvēkiem, kuri strādā ar jonizējošo starojumu vai dzīvo ekoloģiski nelabvēlīgajos rajonos.

lietošana

“Garlic Extract” lieliski stiprina imunitāti un tam piemīt sekojošas labvēlīgas īpašības:

- *saaukstēšanas slimību profilakses līdzeklis;*
- *normalizē holesterīna līmeni;*
- *ir spēcīgs antioksidants;*
- *piemīt antihelmintu iedarbība.*



Gotu Kola Extract

kods 2149

izlaides veids 60 augu kapsulas

sastāvs

Gotu kolas lapu ekstrakts 120 mg, palīgkomponenti.

“**Gotu Kola Extract**” — ir dabīgs produkts uz Madagaskaras auga bāzes, šo augu dēvē par “atmiņas zāli”. Šis produkts nostiprina asinsvadu sienīgas, paaugstina to elastību, pozitīvi ietekmē asinsriti kapilāros, aktivizē galvas smadzeņu asinsriti, domāšanas procesu, atmiņu, uzlabo sirds-asinsvadu sistēmas darbību.

Aktīvo komponentu darbība

Gotu Kola optimizē asinsvadu sistēmas stāvokli, uzlabo galvas smadzeņu piesātināšanu ar skābekli, tādējādi uzlabojot atmiņu, uzmanību, redzes analizatora funkciju. Auga aktīvās sastāvdaļas palielina garīgās spējas, paātrina domāšanas procesu, uzlabo atmiņu, samazina galvassāpes, nomierinoši iedarbojas uz centrālo nervu sistēmu trausmaino stāvokļu, nervozitātes, miega traucējumu gadījumos, samazina nogurdināmību. Gotu kola pozitīvi ietekmē asins komponentus, stabilizē hemoglobīna un cukura līmeni asinīs.

Triterpēnu saponīni, kas ir auga sastāvā, piedalās kolagēna veidošanā. Kolagēns uzlabo asinsvadu sienīgu elastību, uztur organisma spēju ātri atjaunot audus un dziedēt dažādus traumas, sniedz papildu detoksikācijas efektu, stimulējot citohromu funkcijas, kuri nodrošina toksisko vielu un zāļu izvadišanu no organisma.

Flavonoīdi uzlabo venozo asinsriti, sniedz kardiotonisko un antiaritmisko iedarbību. Pie paaugstinātas slodzes uz

sirds-asinsvadu sistēmu (piemēram, stress, fiziskās un garīgās slodzes), flavonoīdi palielina sistēmas stabilitāti, pastiprina asins cirkulāciju, pateicoties sirds koronāro artēriju paplašināšanās efektam, tiek nodrošināta skābekļa piegāde sirds muskulim, nepaaugstinot arteriālo asinsspiedienu un nemainot miokarda uzbudināmību. Pozitīvi ietekmējot limfovenozi sistēmu, flavonoīdi ne tikai atjauno asins plūsmu, bet arī veicina limfmezglu reģenerāciju. Tiek novērota limfas plūsmas normalizēšanās, limfodrenāžas uzlabošanās, kapilāru caurlaidības samazināšanās.

Glikozīdi regulē sirds muskuļa darbību, ir efektīvi hipertensijas izraisītas sirds mazspējas gadījumā (miokarda pārslodze), kardiosklerozes un sirds vārstuļu slimību gadījumā.

Triterpēni no gotu kolas dod papildus detoksicējošo efektu, stimulējot citohromu funkcijas, nodrošinot zāļu un toksisko vielu izvadi no organisma. Stimulē žultsskābju, kortikoīdo hormonu sintēzi, ietekmē holesterīna metabolismu, regulē aknu žults veidojošo funkciju un žults aizplūšanu.

lietošana

*Produkts “**Gotu Kola Extract**” ir ieteicams sekojošu slimību gadījumā:*

- ateroskleroze;
- atmiņas pasliktināšanās;
- hroniskais nogurums, neiroze, depresija;
- veģetatīvā distonija;
- varikozas vēnas.



Griffonia

kods 91848

izlaides veids 60 kapsulas

sastāvs

grifonijas sēklu ekstrakts 50 mg, vitamīns B6 2 mg, vitamīns B12 3 mkg, palīgkomponenti.

“Griffonia” - produkts, kas ir nepieciešams, lai optimizētu centrālās un perifērās nervu sistēmas darbību. Tropiskais augs grifonija un B grupas vitamīni, kas darbojas sinerģiski, labvēlīgi ietekmē galvas smadzeņu funkcijas, miega-nomoda ciklu, palīdz novērst disforiju, mazina trauksmes sajūtas, depresijas stāvokļus.

Aktīvo komponentu darbība

Grifonija - eksotiskais augs no Rietum un Centrālās Āfrikas. Visvērtīgāka auga daļa ir sēklas, dabiskās vielas, **5-hidroksitriptofāna (5-HTP)**, saturs dēļ. Šī aminoskābe ir priekštecis vienam no vissvarīgākajiem serotonīna neirotransmiteriem. 5-HTP molekulas viegli iekļūst smadzeņu šūnās, pārvēršoties serotonīnā. Pētījumi ir parādījuši, ka 5-HTP ir ne mazāk efektīva kā sintētiskie antidepresanti. Šī viela kopā ar B6 vitamīnu palielina endorfīnu sintēzi, kas ir atbildīgi par pozitīvām emocijām, uzlabo garastāvokli un atjauno visas veselīga miega fāzes: aizmigšanu, ātro un virspusējo miegu. Eiropas valstīs šo vielu daudzus gadus lieto depresijas apkarošanai un atmiņas uzlabošanai. 5-HTP arī nomāc apetītes kontroles centra uzbudinājumu smadzenēs, īpaši samazinot alkas pēc ogļhidrātiem. Turklāt šī aminoskābe efektīvi palīdz tikt galā ar PMS simptomiem: tā samazina depresijas, spriedzes, trauksmes, emocionālās nestabilitātes, aizkaitināmības sajūtas, kas rodas cikla pēdējās dienās.

Vitamīns B6 spēlē vadošu lomu normālā centrālās un perifērās nervu sistēmas darbībā, piedaloties svarīgāko neirotransmiteru, B12 vitamīna sintēzē. Pētījumu virknē B6 vitamīns ir parādījis tā efektivitāti depresiju gadījumā: atbild par smadzenēm nepieciešamo aminoskābju (triptofāna, cisteīna, metionīna) asimilāciju un antipsihotisko hormonu serotonīna un norepinefrīna izstrādi. Nepieciešamība pēc šī vitamīna palielinās ar antidepresantu un orālo kontracepcijas līdzekļu uzņemšanu, kā arī stresa un paaugstinātās emocionālās slodzes laikā.

B12 vitamīns. No šī vitamīna optimālā līmeņa uzturēšanas organismā ir atkarīgs plašs emocionālo un kognitīvo spēju spektrs.

Tas palīdz novērst depresiju, senilo demenci un domāšanas apjukumu, palīdz pārvarēt bezmiegu, pielāgoties miega un nomoda režīma izmaiņām, kas ir izskaidrojamas ar tiešu cianokobalamīna līdzdalību melatonīna sintēzē. Tajā pašā laikā šī vitamīna trūkums var izraisīt perifēro neirītu attīstību, redzes nervu atrofiju un deģeneratīvas izmaiņas kaulu un muguras smadzeņu šūnās.

Ietošana

“Griffonia” palīdzēs jums tikt galā ar:

- depresiju;
- miega traucējumiem;
- dažādas izcelsmes neirozēm;
- hroniskā noguruma sindromu.



faktoriem.

“H-500” novērš veselu šūnu oksidāciju un atjauno labvēlīgu sārmainu vidi organismā, kas uzlabo šūnu barošanu un vielmaiņu.

lietošana

“H-500” — tas ir:

- dzīvības spēka avots;
- izturība un atjaunošanās;
- fiziskās un mentālās darba spējas.

H-500

kods 91800/91883

izlaides veids 60/120 kapsulas

sastāvs

magnija citrāts, kālija citrāts, kālija askorbāts, silīcija dioksīds, nātrijs borāts.

“H-500” papildina to produktu rindas, kuriem piemīt antioksidantu īpašības. Nodrošinot aizsardzību no brīvajiem radikāļiem, produkts palīdz atjaunot normālu organisma darbību. Lielākas efektivitātes sasniegšanai ir ieteicams pirms lietošanas izšķīdināt kapsulas saturu glāzē ar negāzētu dzeramo ūdeni. Pateicoties “H-500” produktam, Jums vairs nav jāuztraucas par priekšlaicīgu novecošanos un sliktu pašsajūtu.

“H-500” ir dzīvības spēka avots, izturība un atjaunošanās, fiziskās un garīgās darbaspējas.

“H-500” palielina izturību jebkuras fiziskās aktivitātes, sporta nodarbību un smaga darba laikā. Veicina pienskābes līmeņa samazināšanos un tās straujo utilizāciju no muskuļiem, paātrinot to atjaunošanos pēc slodzes. Šis pozitīvais efekts ļauj ieteikt šo produktu cilvēkiem ar intelektuālo darbu, kas strādā smagās rūpniecības sferā, sportistiem, kā arī aktīvās atpūtas cienītājiem, jo tas ļauj viegli izturēt pārslodzes, tas mazina spriedzi, paaugstina muskuļu elastīgumu un tonusu.

Šis produkts palielina organisma enerģētisko potenciālu, stimulējot šūnu enerģijas ražošanu, kas veidojas olbaltumvielu un ogļhidrātu pārtikas produktu šķelšanas rezultātā, kas ir ļoti svarīgs process veselības uzturēšanai kopumā, jo pietiekama enerģijas rezerve nodrošina fiziskās un garīgās darbaspējas, uzlabo vielmaiņu un ļauj pretoties daudziem nelabvēlīgiem



Iron

kods 2123

izlaides veids 60 augu kapsulas

sastāvs

Dzelzs 14 mg, palīgkomponenti.

Produkts “**Iron Capsules**” satur ļoti svarīgu elementu, kas novērš anēmijas attīstību, paaugstina dzīves enerģijas un darba spēju līmeni. Organiskā dzelzs ir pilnvērtīgāka un vieglāk uzsūcas. Tā neizraisa blakusparādības, kas ir raksturīgas dzelzs neorganiskajiem sāļiem: dispeptiskie traucējumi, kuņģa un zarnu glotādas kairinājums, metāliska garša mutē, zobu krāsas izmaiņas.

Aktīvo komponentu darbība

Dzelzs piedalās asinsrades un audu elpošanas procesos. Dzelzs uzsūcas zarnu traktā, pēc tam difundē asinsvados, kur tiek saistīta ar īpašu transporta olbaltumvielu transferīnu. Pateicoties transferīnam notiek šūnu un audu piesātināšana ar dzelzi.

Dzelzs ietilpst fermentu — citohromu sastāvā, piedalās audu elpošanas procesos (transportē skābekli no plaušām uz visām organisma šūnām) un ATF sintēzes procesos, fermentatīvajās reakcijās, holesterīna metabolismā. Dzelzs uzkrājas liesā, aknās, kaulu smadzenēs, un tiek izmantota pēc vajadzības, novēršot dzelzs deficīta anēmiju, kuras simptomi ir vispārējais muskuļu vājums, garšas un smaržas sajūtu izmaiņas, nagu un matu trauslums.

Dzelzs stiprina imūnsistēmu. Adevkvāts dzelzs saturs organismā veicina aizsardzības sistēmas pilnvērtīgu funkcionēšanu. Dzelzs ietilpst fermentu sastāvā, kas nomāc patogēno mikroorganismu darbību, pateicoties detoksikācijas un antibakteriālām īpašībām. Dzelzs

nodrošina aizsardzības olbaltumvielu - lizocīma un interferona sintēzi.

Dzelzs uzlabo ādas, nagu un matu stāvokli. Tā aktivizē fermentu-antioksidantu sintēzi, kas novērš oksidatīvus procesus šūnās un piedalās epitēlijaudu reģenerācijā, novērš nagu trauslumu, uzlabo matu struktūru un pigmentāciju.

Dzelzs deficīts izraisa nopietnus traucējumus organisma darbībā: var attīstīties mazasinība, samazinās imunitāte, palielinās infekcijas slimību risks, parādās pastāvīgs nogurums.

lietošana

Produktu “**Iron**” izmanto:

- anēmijas profilaksei;
- audu elpošanas un metabolisma procesu regulācijai;
- imūnsistēmas funkcijas atjaunošanai šūnu līmenī;
- ādas slimību profilaksei;
- ādas, nagu un matu stāvokļa uzlabošanai.



Lax-Max

kods 91117

izlaides veids 120 augu kapsulas

sastāvs

Ceļtekas sēkļu miza 300 mg, magnijs (oksīds) 90 mg, lucerna 50 mg, inulīns 70 mg, sasmalcināts korallīns 30 mg, diatomu aļģes 24 mg, Purša krūklis 12 mg, kasijas lapas 12 mg, rabarbers 12 mg, skudru koka miza 6 mg, melnā rieksta čaula 6 mg, nelķu ziedpumpuri 6 mg, purva mirte 6 mg, ūdens krese 6 mg, pētersīlis 6 mg, rozmarīns 6 mg, sieramoliņš 6 mg, ehinācija 6 mg, palīgkomponenti.

“Lax-Max” — dabisks caurejas līdzeklis ar maigu iedarbību. Pēc iedarbības uz zarnu trakta peristaltiku, produktā “Lax-Max” var izšķīrt dažas atsevišķas aktīvo vielu grupas.

Aktīvo komponentu darbība

Inulīna fruktooligosaharīds un ceļtekas sēkļu miza aktīvi iedarbojas uz zarnu trakta peristaltiku. Kavējot šķidrums uzsūkšanos resnajā zarnā un aizturot ūdeni, tie veicina izkārnījumu sašķidrināšanos un uzlabo zarnu trakta motoriku. Pateicoties tam, defekāciju biežums pieaug, formējas mīksta vēdera izeja, atjaunojas zarnu trakta tonuss.

Kā sorbents inulīns adsorbē dažādus eksotoksīnus un endotoksīnus (smagie metāli, radionuklīdi) un izvada tos no organisma. Inulīns arī sekmē labvēlīgas zarnu trakta mikrofloras augšanu, samazinot disbakteriozes izpausmes.

Purša krūklis, turku rabarbers un senna — aktīvo vielu (antraglikozīdu) avots, kas pastiprina resnās zarnas peristaltiku. Augu aktīvo vielu caureju stimulējoša iedarbība izpaužas tādā veidā, ka, kairinot resnās

zarnas gļotādu, pastiprinās peristaltika. Zarnu trakta atonijas gadījumā, hronisku vēdera aizcietējumu un meteorisma gadījumā “Laks-Maks” komponentiem piemīt pakāpenisks vēdera izeju mīkstināošs efekts, tie attīra organismu no toksiskām vielām, regulē zarnu trakta darbību, stimulē žults izdalīšanos.

Lucerna, nelķe, rozmarīns, sieramoliņš, purvu mirte un melnais rieksts. Augu sastāvā esošie saponīni, flavonoīdi, minerālvielas un gļotas samazina rūgšanas un pūšanas procesus zarnu traktā, un nodrošina pretiekaisuma iedarbību.

Augu šķiedrvielas atvieglo un uzlabo zarnu trakta saturu evakuāciju. Gļotas noņem iekaisuma procesu zarnu traktā, darbojas maigi un apvelkoši uz kuņģa un zarnu trakta bojāto epitēlija virsmu, veicinot tās dzīšanu.

Magnija oksīds paātrina vielmaiņu, paaugstina žults ekskrēciju, palielina kuņģi un zarnu traktā esoša ūdens apjomu, pastiprinot peristaltiku un novēršot aizcietējumus.

Ietošana

“Lax-Max” aktīvās vielas labvēlīgi ietekmē kuņģa un zarnu trakta darbību:

- normalizējot kuņģa un zarnu trakta peristaltiku;
- saistot un izvadot no organisma toksīnus un vielmaiņas galaproduktus;
- nodrošinot regulāru mīkstu vēdera izeju;
- atjaunojot labvēlīgo mikrofloru.

Coral Club Liposomālie produkti

Coral Club piedāvā pazīstamus bioloģiski aktīvos elementus, kas ražoti pēc jaunas mūsdienīgas tehnoloģijas.

Liposomu nogādāšanas tehnoloģija nodrošina augstu produkta efektivitāti, lietošanas ērtību un blakusefektu samazināšanu līdz minimumam. Liposomālās formas lietošana ļauj pārvarēt faktorus, kas ierobežo dažu elementu perorālās uzņemšanas efektivitāti: lēnu izdalīšanos, ātru izšķīšanu gremošanas traktā, kairinošu iedarbību uz kuņģi un zarnām. Šķīdta forma padara produktus pieejamus tiem, kuriem ir apgrūtināta tabletes vai kapsulas norīšana.

Kas ir liposomas?

Liposomas ir mikroskopiski sfēriski burbulīši, kas sastāv no fosfolipīdiem un ūdenī - (piemēram, C vitamīna) vai taukos šķīstošām (piemēram, vitamīns D3 vai kurkumīns) ietvertām aktīvajām sastāvdaļām. Droši aizsargāta aktīvā viela mazāk pakļauta gremošanas sulu un fermentu ietekmei. Un tās negatīvā ietekme uz gremošanas traktu ir samazināta līdz minimumam.

Sasniedzot šūnu, fosfolipīdais liposomu apvalks saplūst ar tam bioloģiski draudzīgu šūnu membrānu, un, aktīvās sastāvdaļas netraucēti, atbrīvojas šūnas iekšienē. Vienlaikus notiek cits pozitīvs process: fosfolipīdi no liposomām integrējas brīvo radikāļu bojātajos šūnas apvalka fosfolipīdos, atjaunojot tās struktūru un aizsargfunkcijas.

Liposomālo produktu sastāvā nav agresīvu ķīmisko komponentu, bet palīgvielas ir samazinātas līdz minimumam.

Liposomālā tehnoloģija ir mūsdienīga vērtīgu elementu nogādāšanas sistēma, kas garantē augstu aktīvās vielas biopieejamību un produkta drošību organismam.

Liposomas nodrošina:

- aktīvo sastāvdaļu nogādāšanu tieši šūnā;
- augstu biopieejamību un efektivitāti;
- jutīgo aktīvo vielu aizsardzību no izšķīšanas gremošanas traktā;
- blakusefektu samazināšanos.





Liposomal Curcumin

kods 2165

izlaides veids šķidrums 100 ml

sastāvs

Cureit™ garās kurkumas saknes ekstrakts (*Curcuma Longa rhizoma extract*) 100 mg, palīgkomponenti.

“**Liposomal Curcumin**” ir jauna izcili efektīva biopieejama kurkumīna formula.

Kurkuma ir Indijas garšviela, ko sauc par “austrumu zeltu” ne tikai spilgtās krāsas dēļ, bet arī daudzo veselībai noderīgo īpašību dēļ. Ajūrvēdā, senajā Indijas zinātnē par veselību, kurkumīns ir pazīstams kā līdzeklis organisma attīrīšanai, gremošanas uzlabošanai, brūču, apdegumu dziedēšanai un cīnoties ar klepu.

Mūsdienu zinātniskie pētījumi atklājuši un pierādījuši daudz jaunu kurkumas un tās galvenās darbīgās vielas kurkumīna lietošanas iespēju. Kurkumu sāka pielietot dažādiem iekaisumiem sirds asinsvadu, nervu, kaulu un muskuļu sistēmās kā līdzekli, kas nostiprina imunitāti, tai skaitā arī pret audzējiem. Ir zināms, ka kurkumīns uzlabo žultspūšļa un aknu funkcijas, regulē holesterīna un cukura līmeni asinīs. Kurkumīna augstā antioksidanta aktivitāte vājina brīvo radikāļu postošo darbību, palēninot šūnu novecošanās procesu.

Galvenais šķērslis kurkumas izmantošanā ir zema to aktīvo sastāvdaļu uzsūkšanās. Jaunajā produktā šī problēma ir atrisināta ar kompānijas Aurea Biolabs patentēto PNS (Polar-Non-polar Sandwicing). Vairāk nekā 40 gadus šis uzņēmums specializējas uztura produktu ar funkcionālām priekšrocībām izstrādē. Aurea Biolabs ir atjaunojusi dabisku, pilnvērtīgu

kurkumas matricu — Cureit, kas uzsūcas 10 reizes labāk par parasto ekstraktu.

Cureit — kurkumīns, kas ir ekstrahēts no garās kurkumas un ievietots starp citiem tās komponentiem. Radītajā matricā kurkumīns tiek aizsargāts tā sauktajā polāri-nepolārajā ogļhidrātu, pārtikas šķiedru, olbaltumvielu — no vienas puses un ēterisko eļļu no otras puses — “sendvičā”. Šī kompozīcija noslēdzas ar divslāņu liposomālo apvalciņu, kas ļauj aktīvajam kurkumīnam iekļūt caur šūnu membrānām bez struktūras sabrukšanas.

Divu jaunāko tehnoloģiju — liposomālās un PNS (polāri-nepolārā “sendviča”), lietošanas rezultātā tiek panākta maksimāli iespējamā produkta biopieejamība, un virzīta kurkumīna piegāde šūnās.

lietošana

Produkts “**Liposomal Curcumin**”:

- *uzlabo sirds, asinsvadu, kaulu un muskuļu, gremošanas sistēmu darbību;*
- *nostiprina imunitāti;*
- *aizkavē organisma novecošanos.*



lietošana

C Vitamīns:

- piedalās imūnās, nervu, endokrīnās — sistēmu funkciju regulācijā;
- paaugstina izturību;
- nostiprina imunitāti.

Liposomal Vitamin C

kods 2166

izlaides veids šķidrums 100 ml

sastāvs

C vitamīns (askorbīnskābe) 500 mg, palīgkomponenti.

C vitamīns — svarīgākais organisma antioksidants. Evolūcijas procesā cilvēks ir zaudējis spēju sintezēt C vitamīnu, tāpēc šodien to var iegūt no pārtikas produktiem un pārtikas piedevām. Tā kā C vitamīns neuzkrājas organismā, nepieciešams regulāri papildināt tā krājumus. Galvenie C vitamīna avoti ir svaigi dārzeņi un augļi, bet, tos nepareizi uzglabājot vai termiski apstrādājot, tā saturs samazinās desmitiem reižu.

C vitamīns ir spēcīgākais antioksidants, kas aizsargā orgānu un audu šūnas no iespējamiem brīvo radikāļu bojājumiem, aktivizē organisma aizsargfunkcijas, paātrina ievainojumu un rētu sadzīšanu.

Bez C vitamīna nevar iztikt kolagēna un elastīna sintēze, hialuronskābes, steroīdo hormonu, aktīvo folijskābes formu, D vitamīna, daudzu fermentu veidošanās. No tā atkarīga olbaltumvielu un ogļhidrātu apmaiņa, uzlabojas kalcija, dzelzs, cinka, sintēze un holesterīna apmaiņa. Paātrinās toksisko vielu: svina, vara, dzīvsudraba, vanādija izvadīšana no organisma. C vitamīns nostiprina asinsvadus, paaugstina organisma izturību.

Liposomālais C vitamīns nodrošina organismu ar vitāli nepieciešamo askorbīnskābi, biopieejamākā veidā, neizraisot blakuseftus kuņģa-zarnu traktā.



Liposomal Vitamin D3

kods 2167

izlaides veids 60 ml flakons

sastāvs

vitamīns D3 (holekalciferols) 10 mkg (400 IU), palīgkomponenti.

D vitamīnam ir nozīmīga loma cilvēka organismā visā viņa dzīves laikā, sākot no agras bērnības. Vitamīns D sintezējas ādā ar ultravioleto starojumu noteiktā diennakts laikā (no plkst. 11.00 līdz 14.00) un noteiktiem apstākļiem, kad gaisā nav smoga klātbūtnes, mākoņu, kad uz ādas nav uzklāts aizsargkrēms, un ādu neaizsedz blīvs apģērbs.

Mūsdienu pasaulē D vitamīna deficīts ir 30—50 % iedzīvotāju, neatkarīgi no dzīvesvietas un sociālā statusa.

Aktīvo komponentu darbība

D vitamīns veicina kalcija, magnija un fosfora uzņemšanu, kas nepieciešami kaulu un zobu veidošanai.

Novērš balsta-kustību aparāta saslimšanas: rahītu, osteoporozi, osteomalāciju.

D vitamīns veic imūno, metabolisko, kognitīvo un reproduktīvo funkciju organismā. Aktivizē aizsarg olbaltumvielu sintēzi, kas samazina vīrusu un infekcijas slimību iespēju attīstīties. Uzlabo atmiņu, sāko motoriku, redzi, dzirdi, koordināciju un reakcijas ātrumu. Cilvēkiem, kuri saņem pietiekamu D vitamīna daudzumu, ir vieglāk pārciest stresa situācijas: aukstumu, laika joslu maiņu, darbu nakts laikā, eksāmenus.

D vitamīns ir nepieciešams gan sievietes, gan vīrieša reproduktīvās sistēmas normālai darbībai. Samazina aptaukošanās risku un cukura diabētu.

Iegūt pietiekamu D3 vitamīna daudzumu no uztura ir sarežģīti. Tā avoti — olas dzeltenums, mencu aknu eļļa, zutis, Atlantijas siļķe, lasis, baravikas, sviesta bekas, baltās sēnes. D3 vitamīns nav atrodams dārzeņos un augļos, tāpēc visiem veselīgiem cilvēkiem ieteicams uzņemt D3 fizioloģiskajā devā ne tikai ziemas, bet arī vasaras mēnešos.

D3 vitamīns liposomālā veidā nodrošina organismu ar vitāli nepieciešamo aktīvo vielu biopieejamākā formā.

lietošana

“Liposomal Vitamin D3” veicina:

- kaulu audu veidošanos;
- imunitātes nostiprināšanu;
- nervu, sirds un asinsvadu sistēmas uzturēšanu.

Metabolisma paātrināšana bez kaitējuma veselībai



**MŪSDIENU
FORMĀTS:**
hermētiskās
porciju paciņas
ērti ņemt līdzi



**SVARA
SAMAZINĀŠANA**
sakarā ar
metabolisma
paātrināšanos



**BIOPIEEJAMĪBAS
JAUNAIS LĪMENIS**
pateicoties
liposomālai
tehnoloģijai



**PIERĀDĪTA
EFEKTIVITĀTE**
sastāvā esošiem
patentētiem
komponentiem



Lipostick Fit

kods 2169

izlaides veids 15 paciņas pa 15 ml

sastāvs

Fermentēta mandarīna miza 5000 mg, citronlapu morindas augļu sula 300 mg, L-karnitīns 50 mg, zaļās tējas lapu ekstrakts 26 mg, zaļo kafijas pupiņu ekstrakts 5 mg, lielā diždadža saknes pulveris 1 mg, melnā pipara ekstrakts 1 mg, palīgkomponenti. Satur saldinātājus (ertitrolu un stēvijas glikozi).

“Lipostick Fit” inovatīvs produkts svara samazināšanai. Tiek ražots, izmantojot liposomālo tehnoloģiju, lai būtu maksimāli bioloģisks un efektīvs.

Ir zināms, ka vielmaiņa ar vecumu pakāpeniski palēninās. Tas rada priekšnoteikumus, lai neizmantotās kalorijas pārvērstos par tauku nosēdumiem pat tad, ja tiek saglabāts ierastais uztura veids. Produkta aktīvie komponenti veicina vielmaiņas paātrināšanos un tauku atlieku sadedzināšanu.

Aktīvo komponentu darbība

Patentētais flavonoīdu komplekss no fermentētas mandarīna mizas ekstrakta (Citrus reticulata) produkta galvenā sastāvdaļa. Pateicoties fermentācijas procesam, “superflavonoīdu” (nobiletīns, hesperidīns) saturs mizā ievērojami paaugstinās.

Nobiletīns novērš tauku uzkrāšanos aknās, ietekmējot gēnus, kas saistīti ar tauku vielmaiņu: stimulē lieko tauku sadedzināšanā iesaistīto gēnu ekspresiju un nomāc tos gēnus, kas ir atbildīgi par jaunu tauku šūnu veidošanos.

Hesperidīns regulē lipīdu vielmaiņu un glikozes metabolismu, kā arī stimulē holecistokinīna hormona sekrēciju, kurš kontrolē apetīti un regulē sāta sajūtu.

Flavonoīdu komplekss regulē diennakts ritmus organismā un veicina miega uzlabošanu, bet miegam, kā zināms, ir būtiska nozīme normālai vielmaiņai un

hormonu līdzsvara uzturēšanai.

Zaļo kafijas pupiņu ekstrakts kofeīna, hlorogēnskābes un hroma avots. Hlorogēnskābe palīdz efektīvāk pārstrādāt taukskābes un samazināt triglicerīdu līmeni aknās, tādēļ samazinās svars. Turklāt tā palēnina jaunu tauku šūnu veidošanās procesu. Savienojumā ar kofeīnu hlorogēnskābe paātrina lipolīzi un stimulē enerģijas izdalīšanos.

Hroms veicina normāla glikozes līmeņa uzturēšanu asinīs, paaugstinot šūnu receptoru jutīgumu pret insulīnu. Hroma deficīts pastiprina tieksmi pēc saldiem ēdieniem, kā rezultātā tiek uzņemtas liekas kalorijas ar “ātrajiem” ogļhidrātiem.

Zaļās tējas lapu ekstrakts bagātākais antioksidantu avots un plaši pazīstams tauku dedzinātājs. Aizsargā organismu pret oksidēšanās stresu, paātrina metabolismu un regulē cukura līmeni asinīs.

L-karnitīns vitamīnveidīga aminoskābes viela, kas pastiprina tauku sadalīšanos, nosūtot tos uz mitohondrijiem šūnu enerģijas stacijām, kur notiek tauku oksidēšanās un enerģijas izdalīšanās. Veicina tauku atlieku samazināšanos un kavē tauku uzkrāšanos šūnās.

Noni (citronlapu morindas) sula satur jaudīgus antioksidantus: superoksiddismutāzi (SOD) un polifenolus, kas neitralizē brīvos radikāļus, samazina triglicerīdu līmeni un minimizē oksidēšanās stresa sekas.

Melnā pipara ekstrakts uzlabo kuņģa un zarnu trakta asins apgādi un kontrolē jaunu tauku šūnu veidošanos.

Ieietošana

“Lipostick Fit”:

- *paātrina tauku sadedzināšanu,*
- *kavē jaunu tauku šūnu veidošanos,*
- *uzlabo miega kvalitāti,*
- *aizsargā pret oksidēšanās stresu.*



lietošana

“LymFlow” - dabiska asinsvadu aizsardzība:

- uzlabo limfodrenāžu un asinsvadu asinsriti;
- uztur asinsvadu elastību un izturību;
- mazina asinsvadu iekaisumu.

LymFlow

kods 91865

izlaides veids 90 kapsulas

sastāvs

ķiršu augļu kātiņu ekstrakts 150 mg, upeņu lapu ekstrakts 150 mg, pētersīļa lapu ekstrakts 75 mg, hibiska ziedu ekstrakts 50 mg, palīgkomponenti.

“LymFlow” - augu komplekss, kas optimizē limfodrenāžu, tam piemīt asinsvadu stiprinoša, asins šķīdināšanas un pretiekaisuma iedarbība.

Galvenās sastāvdaļas

Ķiršu augļu kātiņu ekstrakts pastiprina starpšūnu šķidruma cirkulāciju (limfu), nodrošina asinsvadu drenāžu, samazina asins sarecējumus, novēršot trombu veidošanos.

Melno upeņu lapu ekstrakts veicina asinsvadu paplašināšanu, paaugstinot asinsvadu tonusu, veicina liekā šķidruma izvadīšanu no organisma.

Pētersīļa lapu ekstrakts veicina limfātisko asinsvadu attīrīšanu no uzkrātajiem toksīniem, pastiprina limfas cirkulāciju organismā un limfodrenāžu. Pateicoties C vitamīnam atbalsta asinsvadu elastību un izturību.

Hibiska ziedu ekstrakts pateicoties antioksidējošām īpašībām, novērš asinsvadu sienīņu biezuma samazināšanos un bojājumus.



MagiCal

kods 45910

izlaides veids 120 tabletes

sastāvs

jūras minerālu nogulumi (kalcijs, magnijs, dzelzs, cinks, varš, mangāns, hroms) 1,3 g, palīgkomponenti.

Kalcijs — ir svarīgākais makroelements cilvēka organismā un ir nepieciešams ikvienam. Tā deficīts izraisa vairākas slimības, ieskaitot sirds, kuņģa-zarnu trakta, locītavu slimības.

Produkts “MagiCal” — ir unikāls minerālvielu avots no dabīgiem jūras nogulumiem, kas ir izveidojušies senajā jūrā. Tā ir perfekti jūras minerālu kombinācija, kas spēlē svarīgu lomu veselības uzturēšanā, balstakustību aparāta stiprināšanā, samazina osteoporozes risku, samazina traumas smagumu pie sasitumiem, uzlabo centrālās nervu sistēmas darbību, kā arī ir nepieciešama diētas laikā un pēcoperācijas periodā.

Aktīvo komponentu darbība

Kalcijam ir svarīga loma veselības uzturēšanā.

- no šī minerāla sastāv 2/3 no skeleta, tāpēc kalcijs ir īpaši ieteicams pusaudžiem un sievietēm - tām iedzīvotāju kategorijām, kas visbiežāk pakļautas kalcija deficītam;
- kalcijs no jūras nogulumiem uzsūcās organismā labāk un pilnīgāk;
- kalcijs ir nepieciešams, lai veidotu un stiprinātu kaulus, novērstu to trauslumu un atmišķēšanos;
- tas piedalās nervu impulsu pārvadē, uzlabojot muskuļu un locītavu kustību funkciju;
- regulē sirds un asinsvadu sistēmas darbību, muskuļu, tai skaitā sirds muskuļa — miokarda, saraušanos un atslābināšanu;

- normalizē gremošanu un fermentatīvos procesus.
- kalcijs padara vidi sārmainu, samazinot risku saslimt ar dažādām nopietnām slimībām.

Magnijs ir arī viens no svarīgākajiem kaulaudu komponentiem, tas ir nepieciešams, lai uzturētu veselīgu kaulu blīvumu. Tas nodrošina optimālu kalcija uzsūkšanos un novērš tā pārmērīgu izdalīšanos no organisma, atslābina muskuļus, regulē vielmaiņu, palielina proteīnu sintēzi un enerģijas ražošanu.

Cinks un varš veicina brūču dzīšanu, novērš ādas slimību attīstību, uztur normālu asins sastāvu, piedalās mielīna — nervu šķiedru apvalka — sintēzē.

lietošana

Produkts “MagiCal”:

- novērš ar kalcija deficītu un minerālvielu līdzsvara traucējumiem saistīto slimību attīstību;
- nostiprina kaulu un muskuļu audus;
- ir nepieciešams rehabilitācijas periodā pēc traumām, operācijām un slimībām.



lietošana

- *sabalansētais komplekss uzlabo galvas smadzeņu asins apgādi un barošanu, domāšanas spējas, paaugstina noturību pret stresu;*
- *japānas brīnumšēne reiši pagarina nervu šūnu dzīves ilgumu;*
- *uzlabo atmiņu, koncentrāciju;*
- *normalizē miega-nomoda ciklu.*

MindSet

kods 91819

izlaides veids 90 kapsulas

sastāvs

acetil-L-karnitīns 250 mg, asinszāles ekstrakts 75 mg, gotu kola lapu ekstrakts 50 mg, tirozīns 50 mg, teanīns 40 mg, reiši sēnes augļķermeņa ekstrakts 30 mg, reiši sēnes micēlija ekstrakts 20 mg, liposkābe 20 mg, ingvera saknes ekstrakts 15 mg, ginko biloba lapu ekstrakts 12 mg, rozmarīna lapu ekstrakts 5 mg, vitamīns B6 2 mg, folijskābe 50 mg, vitamīns B12 3mkg, palīgkomponenti.

“**MindSet**” uzlabo galvas smadzeņu asinsapgādi un barošanu, uzmanību, atmiņu, domāšanas spējas, paaugstina organisma enerģētisko potenciālu, darba spējas un noturību pret stresu.

Galvenās sastāvdaļas

Tirozīns un teanīns — aminoskābes, kas sniedz nervu sistēmai nomierinošu iedarbību, piedalās visu atmiņas veidu veidošanā, uzlabo noskaņojumu, aizsargā no stresa.

Reiši sēne nomierina “pāruzbudinātu” nervu sistēmu. Sēnes aktīvās vielas uzlabo nervu šūnu darbību, samazina holesterīnu, veicina asinsvadu paplašināšanos un asinsrites pastiprināšanu.

Ingvera sakņu, ginko biloba lapu un rozmarīna ekstrakti — dabīgie antioksidanti, uzlabo smadzeņu asinsriti, paaugstina asinsvadu tonusu, noņem nogurumu un nervu sasprindzinājumu.

B grupas vitamīni (B6, B9, B12) uzlabo galvas smadzeņu funkcijas, nodrošina veselīgu miegu.

Liposkābe — nervu šūnu enerģētiskā piebarošana.



MSM

kods 2152

izlaides veids 60 augu kapsulas

sastāvs

metilsulfonilmetāns 750mg, C vitamīns 50mg, biotīns 50mkg.

Matu izkrišana un sāpes locītavās liecina par sēra trūkumu organismā. Lai izvairītos no šīm problēmām ir nepieciešams uzņemt sēru, kura koncentrācija organismā ar vecumu samazinās. Sēra koncentrācijas paaugstināšanai lieliski noderēs bioloģiski aktīva piedeva “MSM”.

“MSM” ir naturāls produkts uz biopieejamā dabiskas izcelsmes sēra bāzes. Sērs veiksmīgi kombinējas ar spēcīgu antioksidantu — mikrohidrīnu, kas spēj nomākt brīvu radikāļu darbību un maksimāli aizsargāt organismu pat no visagresīvākajiem no tiem. Produkts ir nepieciešams daudz un dažādu dzīvei svarīgu organisma funkciju nodrošināšanai, locītavu sāpju profilaksei un ādas stāvokļa uzlabošanai.

Aktīvo komponentu darbība

Sērs (MSM) ir nepieciešams tādu saistaudu proteīnu, kā kolagēns un keratīns, pamatstruktūru veidošanai. Kolagēns nodrošina locītavu kustīgumu un elastību, ir skrimšļu, čipslu, saišu, kaulu un ādas sastāvā. Savukārt keratīns ir nepieciešams ādas, matu un nagu veselībai. Ir atklāts, ka cilvēkiem ar balsta un kustību aparāta funkciju traucējumiem piemīt augsta MSM pielietošanas efektivitāte.

Turklāt, sērs ir vairāku imūno olbaltumvielu (antivielas, citokīni), hormonu (insulīns), enzīmu, antitrombīna III (viens inhibitoriem asins recēšanas sistēmā), glutatona (organisma antioksidantu aizsardzības komponents)

sastāvā.

Organisko sēru saturošo piedevu ieviešana uzturā sekmē ne tikai insulīna sintēzes normalizāciju, bet arī stabilizē cukura līmeni asinīs un nodrošina olbaltumvielu struktūru stabilizāciju. Paaugstina šūnu membrānas caurlaidību, tādējādi uzlabojot barības vielu transportu uz šūnām un stimulējot toksisko vielu izvadīšanu no organisma. Paaugstina C vitamīna un citu vielu, kurām piemīt antioksidantu īpašības, biopieejamību.

C vitamīns uzlabo kapilāru sienīņu caurlaidību, stimulē kolagēnu sintezējošo šūnu funkcijas, piedalās virsnieru garozas un vairogdziedzera hormonu sintēzē, veicina dzelzs asimilēšanu un normālu asinradi. Ir viens no organisma aizsargfaktoriem pret stresa sekām.

“MSM” mazina organisma jutību pret alergēniem. Produkta lietošanas laikā novēro būtisku stāvokļa uzlabošanu, kas ir saistīta ar šūnu sienīņu caurlaidības paaugstināšanos un svešo vielu izvadīšanu no šūnām līdz brīdim, kad tās paspēs izraisīt alergisku reakciju.

lietošana

Produkta “MSM” lietošanas pozitīvs efekts ir novērojams:

- balsta un kustību aparāta slimību gadījumā;
- ādas problēmu gadījumā;
- alergisko reakciju gadījumā;
- matu un nagu struktūras pasliktināšanās gadījumā.



Omega 3/60

kods 91621/91666

izlaides veids 30 kapsulas/90 kapsulas

sastāvs

Zivju eļļa 1000 mg, E vitamīns 1,40 mg, palīgkomponenti.

Zinātnieki jau sen noskaidroja, ka jūras zivju eļļas lietošana pazemina aterosklerozes un sirds-asinsvadu slimību attīstības risku. Zivju eļļa satur nepiesātinātās omega-3 taukskābes, kas pieder pie neaizstājamām taukskābēm. Šīs taukskābes nesintezējās cilvēka organismā, tāpēc ir ārkārtīgi svarīgi katru dienu uzņemt omega-3 taukskābes pietiekamā daudzumā un sabalansētā sastāvā ar pārtiku.

Pēc pētījumu datiem, omega-3 nepiesātināto taukskābju trūkums cilvēka uzturā ir gandrīz 80%. Paaugstinot zivju eļļas lietošanu, var maksimāli pazemināt sirds-asinsvadu slimību attīstības risku. Ir pierādīts, ka cilvēkiem, kuri lieto zivju eļļu, holesterīna (aterosklerozes attīstības galvenais faktors) līmenis asinīs ir uzturams zemā līmenī, jo polinepiesātinātās taukskābes, nonākot organismā, konkurē ar holesterīnu un likvidējot to no asinsrites.

“Omega 3/60” satur dabīgu jūras zivju eļļu, kas ir bagāta ar omega-3 taukskābēm, kā arī ir labs E vitamīna avots. Šīm vielām ir sevišķi nozīmīga loma aterosklerozes un ar to saistītu sirds slimību profilaksē. Tika veikti jauni pētījumi, kas parādīja, ka omega-3 polinepiesātināto taukskābju saturs “Omega 3/60” bioaktīvajā uztura piedevā sastāda vairāk nekā 60% no kopēja taukskābju sastāva. Produkts atbilst visaugstākajām kvalitātes prasībām, rūpīgi attīrīts un tam nepiemīt izteikta specifiskā zivju smarža un garša. Turklāt, mūsdienīgo zivju eļļas apstrādes metožu izmantošana (kapsulu mikrohermetizācija), ir labākais aizsardzības veids pret

omega-3 polinepiesātināto taukskābju oksidāciju un īpašību zudumu.

Aktīvo komponentu darbība

Polinepiesātināto taukskābju pamatfunkcija ir to piedalīšanās šūnu membrānas fosfolipīdu slāņa veidošanās procesā un eikosoanīdu (audu hormonu) sintēzē. Eikosoanīdi regulē lokālas šūnu un audu funkcijas, ieskaitot iekaisuma reakcijas, trombocītu, leikocītu un eritrocītu funkcionēšanu, asinsvadu paplašināšanos un sašaurināšanos.

Omega-3 polinepiesātinātā taukskābe novērš endotēlija bojājumus. Tā ir imūnās, nervu, sirds-asinsvadu sistēmas un acu tīklenes struktūrelements, kas piedalās šo sistēmu darbā un nodrošina optimālo funkcionēšanu.

Cilvēka organismā omega-3 polinepiesātinātās taukskābes, kā arī eikospentaēnskābes un dokozageksaēnskābes deficīts organismā ir viens no aterosklerozes un ar to saistīto slimību (piemēram, išēmiskās slimības, Alzheimeras slimības) attīstības iemesliem.

E vitamīns pasargā šūnu membrānas lipīdus no brīvo radikāļu izraisītiem bojājumiem un oksidēšanas procesiem, paaugstina darb spēju un organisma spēju pretoties infekcijas slimībām.

lietošana

“Omega 3/60” produktam ir nozīmīga loma sekojošos gadījumos:

- *aterosklerozes un asinsvadu trombozes profilaksē;*
- *sirds išēmiskās slimības, stenokardijas un infarkta profilaksē;*
- *arteriālās hipertensijas profilaksē;*
- *sirds ritma traucējumu profilaksē;*
- *organisma imūnā statusa traucējumu profilaksē.*



lietošana

“Omega 3 Oranges” produktam ir nozīmīga loma sekojošos gadījumos:

- aizsargā sirdi un asinsvadus, samazina kairinājumu un hiperaktivitāti;
- nodrošina bērna intelektuālo attīstību, uzlabo uzmanības koncentrāciju, atmiņu, redzi;
- sniedz vispārēji nostiprinošu un atvaseļojošu iedarbību uz bērnu organismu.

Omega 3 Oranges

kods 2113

izlaides veids 30 košļājamās kapsulas

sastāvs

zivju tauki 500 mg (t.sk. polinepiesātinātās taukskābes omega-3 150 mg, EPA 80 mg, DHA 50 mg), dabīgais apelsīnu aromatizētājs.

“Omega 3 Oranges” - omega-3 polinepiesātināto taukskābju avots, kas ir nepieciešamas bērna organisma normālai attīstībai. Pateicoties ērtai formai (košļājamās kapsulas) produkts patīk bērniem, atšķirībā no tradicionālās zivju eļļas.

Galvenās sastāvdaļas

Zivju tauki (Omega-3)

Polinepiesātinātās taukskābes Omega-3, galvenokārt EPA un DHA bērniem nepieciešamajos daudzumos, daudzējādā ziņā nosaka bērna garīgās spējas, atmiņu, spēju uztvert informāciju, motori un vizuālo koordināciju.

Tāpat arī pierādīts, ka Omega-3 pozitīvi ietekmē bērnu sociālo uzvedību, viņi kļūst mierīgāki un līdzsvarotāki.



OpiStop

kods 91654

izlaides veids 100 kapsulas

sastāvs

mežrozītes augļu ekstrakts 200 mg, apses mizas ekstrakts 100 mg, lakricas sakņu ekstrakts 100 mg, garā pipara ekstrakts 100 mg, pelašķu ziedu ekstrakts 50 mg, bišķrēšļa ziedu ekstrakts 20 mg, palīgkomponenti.

“OpiStop” – augstvērtīgs augu komplekss organisma aizsardzībai no bīstamās helmintu infekcijas – opistorhozes, ko izraisa Sibīrijas vai kaķa trematode. Unikālā sastāvdaļu kombinācija, kas darbojas trijos virzienos (pretparazitārā, žultsdzinēja un mīkstinošā iedarbība), ļauj cīnīties ar parazitātiem, neizjaucot gremošanas sistēmas darbu.

Sibīrijas jeb kaķa trematode (*Opisthorchis felinus*) parazitē cilvēku, kaķu un suņu aknās, žultspūslī, aizkuņģa dziedzerī.

Aktīvo komponentu darbība

Apses mizas ekstrakts – pierādīts līdzeklis opistorhozes ārstēšanai. Tā aktīvās komponentes – fenalglikozīdi, salicīns, populīns, tremuloidīns, tremulacīns, salikortīns, tanīni, organiskās skābes (benzonskābe, ābolskābe, askorbīnskābe), ēteriskās eļļas. Caur kutikulu iekļūstot helmintā, šīs vielas izsauc tā bojāeju. Tāpat apses miza palīdz cīnīties arī pret citiem parazitātiem un lumbliju, kuri mēdz būt sastopami netīrā dzeramajā ūdenī vai uz nemazgātiem augļiem, dārzeņiem un zaļumiem.

Bišķrēšļņš – augs ar spilgti dzelteniem ziediem un izteiktu, pikantu smaržu. Pretcērmju iedarbību nodrošina tanacetīns un ēteriskās eļļas borneols un ketona tujons. Kopā tie neitralizē zarnās mītošo parazitātu darbību, mazina to izraisītās alerģiskās

reakcijas un intoksikāciju, novērš gremošanas un vēdera izejas traucējumus.

Mežrozīšu ekstrakts – bagātīgs vitamīnu (B1, B2, B3, B5, C, K, PP) avots, satur arī karotīnu, flavonoīdus un fenoskābes. Pateicoties šim sastāvam tam piemīt žultsdzenošas un urīndzenošas īpašības.

Pelašķu ziedu ekstrakts pazīstams ar ēterisko eļļu, kuras sastāvā atrodami azulēns, kariofilēns, cineols, tuiols, borneols. Veicina kuņģa-zarnu trakta gļotādu reģenerāciju, iekaisuma mazināšanos. Tam piemīt arī žultsdzenošas, urīndzenošas, vēdera izeju veicinošas īpašības.

Garie pipari – veicina gremošanas procesu un vielmaiņas optimizāciju, normalizē kuņģa sekrēciju un motoriku.

lietošana

“OpiStop” efektīvi samazina dažādu parazitātu toksisko ietekmi uz organismu. Ieteicams gadījumos, kad ir:

- opistorhoze;
- lamblioze;
- skaridoze;
- enterbioze.



Papaya

kods 1130

izlaides veids 100 košļājamās tabletes

sastāvs

papaijas augļi 30 mg, papaīns 3 mg, palīgkomponenti.

Papaijai piemīt brīnišķīga garša un lielisks izsmalcināts aromāts. Kosta-Rikas un Meksikas vietējie iedzīvotāji sauc papaiju par “labās veselības augli” un augsti vērtē šo veselīgu augli kā efektīvu līdzekli gremošanas procesu uzlabošanai. Turklāt, papaija ir lielisks diētisks produkts cilvēkiem, kas seko savam svaram!

“**Papaya**” ir 100% dabīgs sulīga papaijas augļu mīkstumā produkts, kas ir ražots pēc visām kvalitātes standartu prasībām un ļauj saglabāt brīnišķīga tropiska augļa barojošas un dziednieciskas īpašības. Tas ir ideāls līdzeklis spēku atjaunošanai, pēc pārciestās slimības vai pārpulēšanas gadījumā. Papaija uzlabo kuņģa un zarnu trakta funkciju, attīra zarnu traktu, piešķir aktivitāti un mundrumu.

Aktīvo komponentu darbība

Šis auglis ir veselīgo vielu krājums! Augļa mīkstums satur 6–12% cukuru, līdz 1% olbaltumvielu, 1,4% skābju, C, B1 un B2 vitamīnu, karotīnu, minerālus (kālijs, magnijs, kalcijs) un gremošanas procesam nepieciešamus fermentus (papīns, peptidāze, lipāze, u.c.).

Galvenā papaijas darbīga viela ir papaīns — svarīgākais no sešiem no augļa sulas izdalītiem fermentiem. Tā darbība ir līdzīga cilvēka organismā izstrādāto fermentu darbībai, tāpēc papaiņu otrs nosaukums ir “augu “pepsīns”. Papaīns ir īpašs tāpēc, ka tas ir spējīgs saglabāt aktivitāti ne tikai skābā vidē, bet arī neitrālā un sārmainā vidē.

Papaīns būtiski uzlabo gremošanas procesu, īpaši olbaltumvielu pārtikas sagremošanas traucējumu gadījumā. Tas sašķel olbaltumvielas līdz aminoskābēm un sekmē to ātru asimilēšanu organismā. Kvalitatīvi asimilētas olbaltumvielas ir ārkārtīgi svarīgas glotādas eroziju un čūlu sadzīšanai, tās arī kalpo kā jaunu šūnu celtniecības pamatmateriāls. Papaīnam piemīt pretiekaisuma un antitrombotiska aktivitāte.

Papaija ir augu izcelsmes lizocīma avots, kas tiek izdalīts no melones koka lateksa. Šis enzīms ir gan augiem, gan dzīvniekiem, gan cilvēkiem un nodrošina pretmikrobu un pretiekaisuma efektu, noārdot sēnīšu, vīrusu un grampozitīvo baktēriju šūnu sienas.

Lizocīms ir imūno un metabolisko procesu regulators, tam piemīt arī antioksidantu īpašības.

lietošana

Produktam “**Papaya**” piemīt vairākas pozitīvas īpašības:

- uzlabo gremošanas procesa kvalitāti;
- ir efektīvs kuņģa-zarnu trakta slimību gadījumos;
- aktivizē zarnu trakta darbību;
- tonizē organismu, nodrošina mundrumu.



visdažādāko veselības problēmu gadījumos, tajā skaitā arī pie parazitārajām infekcijām.

lietošana

- efektīvs dažādu helmintožu gadījumā (lamblioze, askaridoze, enterobioze u.c.);
- aizsargā gļotu apvalku no inficēšanās un parazītu bojājumiem;
- veicina organisma detoksikāciju.

ParaFight

kods 2124

izlaides veids 90 augu kapsulas

sastāvs

melnā rieksta lapu ekstrakts 150 mg, nelķes pumpuru ekstrakts 45 mg, kumelītes ziedu ekstrakts 35 mg, genciānas sakņu ekstrakts 35 mg, garā pipara augļu ekstrakts 25 mg, pelašķa zāles ekstrakts 25 mg, alteja sakņu ekstrakts 25 mg, ķiploks 20 mg, piparmētru lapu ekstrakts 20 mg, timiāna lapu ekstrakts 20 mg, salvijas lapu ekstrakts 20 mg, raudenes lapu ekstrakts 20 mg, palīgkomponenti.

“**ParaFight**” - pretparazitārais līdzeklis ar plašo iedarbības spektru. Produkta pamatā ir plaši pazīstami augu valsts antihelmintiķi, kas efektīvi palīdz organismam un optimizē KZT funkcijas.

Galvenās sastāvdaļas

Melnā rieksta lapas satur juglonu, kas ir aktīvs attiecībā uz patogēnajām baktērijām, Candida sugas raugiem, veicina zarnu trakta funkciju uzlabošanu. Flavonoīdi un tanīni atslābina gludo muskulatūru, samazina gļotu apvalka kairinājumu, paātrinot to dzīšanu.

Liellapu genciānas sakne — efektīvs, dabīgs antihelmintiķis. Augā esošais genciopikrīns ir spējīgs bloķēt vienu no bīstamākajiem parazītiem *Toxocara canis* tā attīstības agrīnā stadijā.

Garais pipars (vai indonēziešu garais pipars), pateicoties piperīna saturam, piemīt antiseptiska iedarbība, īpaši attiecībā uz *Helicobacter* un *Candida* dzimtas sēnēm.

Parastais timiāns — timola avots, kas ir īpaši efektīvs attiecībā uz eksotiskiem helmintiem ankilstomām un nekatoriem.

Ķiploks paaugstina organisma aizsargspējas, palīdz



Pau D'Arco

kods 1495, 2155

izlaides veids 90 kapsulas/ augu kapsulas

sastāvs

skudru koka miza 500 mg, palīgkomponenti.

Skudru koks ir ieguvis savu nosaukumu tādēļ, ka visos šī koka zaru dobumos dzīvo skudras. Meksikas un Peru iedzīvotāji labi pazīst šī auga dziednieciskās īpašības un sauc to par “dievišķo koku”. Tā miza ir dabīga antibiotika, kas tiek izmantota tautas medicīnā daudzu infekcijas slimību gadījumā.

Dabīgam produktam “**Pau D'Arco**”, kas ir ražots no šī koka mizas iekšējā slāņa, piemīt antibakteriāla, pretvīrusu un pretiekaisuma iedarbība. Tam piemīt arī imūnstimulējošs efekts.

Aktīvo komponentu darbība

Lapahols ir galvenā mizas sastāvdaļa, kas piešķir tai antibakteriālu iedarbību. Lapahols atrodas mizas iekšējā slānī, nomāc grampozitīvo (stafilokoki, streptokoki) un gramnegatīvo (brucella) mikroorganismu augšanu un vairošanos.

Mizas **pretvīrusu aktivitāte** ir saistīta ar lapahola spēju nomākt fermentu veidošanos, bez kuriem nevar notikt vīrusu vairošanās. Skudru koka miza aktīvi darbojas pret gripas, herpesa, ARVI u.c. vīrusiem.

Pretsēnīšu īpašības ir saistītas ar ksilodina klātbūtni mizā, kas kombinācijā ar lapaholu nomāc vairāku sēnīšu augšanu, ieskaitot maksts sēnīti (kandida, trihofitons).

Pat skudru koka koksne ir ļoti izturīga pret dažādām sēnītēm: uz koka stumbra nekad neaug sēnes.

Skudru koka mizas **antiparazitārā iedarbība** izpaužas kā spēja inhibēt intracelulāro parazītu vairošanos un attīstību. Tas novērš vienšūnu parazītu invāziju, radot nelabvēlīgu vidi parazītiem, skudru koka miza ietilpst fitoterapijas pretparazītu programmās.

Imūnomodulējošas īpašības ļauj izmantot šo unikālo augu pie alerģiskiem un autoimūniem procesiem, kas notiek organismā, nebaudoties izraisīt slimības saasinājumu. Miza palielina organisma nespecifisko pretestību, nostiprinot šūnu un humorālās imunitātes mehānismus. Pats galvenais, ka visas šīs mizas īpašības ir apstiprinātas mūsdienu zinātniskajos pētījumos. Ir arī pierādīts, ka neviens no auga komponentiem, kas ir izdalīts atsevišķi, nevar sasniegt tādu rezultātu kā visi auga komponenti kopā.

Ietošana

Produkts “**Pau D'Arco**” sniedz pozitīvu efektu gadījumos, kad ir:

- elpceļu saslimšanas (ARVI, gripa, traheīts, bronhīts);
- dažādas lokalizācijas iekaisuma procesi;
- uroģenitālās sistēmas slimību kompleksā ārstēšana;
- sēnīšu slimības;
- strutaini ādas izsitumi.



lietošana

- *augu komplekss, kam pamatā skudru koka miza, Brazīlijas matē un olīvas, nostiprina imunitāti, paaugstina dzīves tonusu;*
- *produktā izmanto mizas ekstraktu ar paaugstinātu aktīvo vielu koncentrāciju.*

Pau D'Arco with Mate

kods 2125

izlaides veids 90 augu kapsulas

sastāvs

skudru koka mizas ekstrakts 200 mg, Eiropas olīvas lapu ekstrakts 70 mg, mate lapu ekstrakts 30 mg, palīgkomponenti.

“Pau D'Arco with Mate” - sabalansēts augu komponentu komplekss, kas atbalsta imūnsistēmas darbu, paaugstina organisma pretestību pret infekcijām, veicina aktivitāti un uztur dzīves tonusu.

Galvenās sastāvdaļas

Skudru koka mizas ekstrakts satur paaugstinātu aktīvo vielu koncentrāciju, kas būtiski palielina produkta efektivitāti. D'Arco miza bremzē vīrusu un baktēriju fermentu aktivitāti, palielina organisma pretestību bakteriālajām un vīrusu infekcijām, aktivizē personīgo imunitāti.

Mate lapu ekstrakts. Brazīlijas un Paragvajes nacionālais augs palielina tonusu un dzīves aktivitāti. Mate pastiprina skudru koka mizas atveseļojošo efektu, veicina asins piesātināšanu ar skābekli un barības vielām. Palīdz atbrīvoties no noguruma un sasprindzinājuma, uzlabo noskaņojumu, paaugstina noturību pret stresu un uzlabo darba spējas.

Eiropas olīvas ekstrakts aizsargā asinsvadus, nostiprina imunitāti, paaugstina organisma dzīvības spēku.



Pau D'Arco with Selenium

kods 2153

izlaides veids 90 kapsulas

sastāvs

skudru koka miza 500 mg, C vitamīns 60 mg, selēns (L-selenometionīns) 30 mkg, palīgkomponenti.

Dabīgam produktam “Pau D'Arco with Selenium” piemīt imūnmodulējoša, antibakteriāla, pretiekaisuma, pretvīrusu un pretsēnīšu iedarbība pie vīrusu un baktēriju infekcijām, dažādas lokalizācijas iekaisuma procesiem. Selēns un C vitamīns pastiprina skudru koka mizas iedarbību, stimulējot organisma aizsargspējas un palielinot tā izturību pret dažādām infekcijām.

Aktīvo komponentu darbība

Skudru koka mizas aktīvajai vielai — **lapaholam** — piemīt **antibakteriālas un pretiekaisuma īpašības**, tas novērš grampozitīvo (stafilokoki, streptokoki) un gramnegatīvo (brucella) mikroorganismu augšanu un vairošanos. Pretvīrusu aktivitāte: lapahols apstādina vai spēj aizkavēt dažādu vīrusu augšanu, to skaitā herpesa, poliomiēlīta un stomatīta vīrusu, kā arī kavē fermentu sintēzi vīrusos, bloķējot to spēju vairoties.

Imūnomodulējošas īpašības ļauj izmantot šo unikālo augu pie alergiskiem un autoimūniem procesiem, kas notiek organismā, nebaudoties izraisīt slimības paasinājumu. Miza palielina organisma nespecifisko pretestību, nostiprinot šūnu un humorālās imunitātes mehānismus. Šī auga vairākas pozitīvas īpašības nosaka to aktīvu komponentu sinerģija.

Antiparazītāru un pretsēnīšu efektu nosaka no koka mizas izdalīta viela — ksilodīns, kas kombinācijā ar lapaholu nomāc daudzu intracelulāro parazītu un sēnīšu augšanu un attīstību, ieskaitot maksts sēnīti (kandida, trihofītons). Pat skudru koka koksne ir ļoti izturīga pret dažādām sēnītēm: uz koka stumbra nekad neaug sēnes.

Selēns darbojas kopā ar C vitamīnu un pastiprina tā darbību. Selēns ir liels antioksidants, kas aizsargā orgānu šūnas un audus no stresa faktoriem, radiācijas, ķīmiskajām vielām un smagajiem metāliem. Tas palīdz nostiprināt novājinātu imunitāti, stimulējot makrofāgu un galētājšūnu aktivitāti cīņā ar vīrusiem un patogēnām baktērijām.

C vitamīns nostiprina kapilāru sienīgas, palielinot to izturību un necaurīdību priekš baktērijām, palīdz samazināt saaukstēšanās simptomu smagumu un to ilgumu. C vitamīns pastiprina reparatīvos procesus un izturību pret infekcijām.

Sasmalcināts korallis — ir minerālvielu komplekss, kas ir nepieciešams cilvēka organisma darbībai. Darbojoties kā sorbents, korallis adsorbē toksiskās vielas un veicina to izvadīšanu no organisma.

Ietošana

“Pau D'Arco with Selenium” nodrošina pozitīvu iedarbību gadījumos, kad ir:

- elpceļu saslimšanas (ARVI, gripa, traheīts, bronhīts);
- dažādas lokalizācijas iekaisuma procesi;
- sēnīšu slimības;
- strutaini ādas izsitumi.



lietošana

- nodrošina augstu enerģijas un darba spēju līmeni;
- uztur sirds un asinsvadu veselību;
- nepieciešams tiem, kuri vada aktīvu dzīvesveidu, saspringti strādā, bieži piedzīvo stresu.

PentoKan

kods 2141

izlaides veids 20 šķīstošās tabletes

sastāvs

kālijs (hidrokarbonāts) 420 mg, vitamīns C 100 mg, riboze 20 mg, palīgkomponenti.

“PentoKan” - līdzsvarota kālija, C vitamīna un ribozes kombinācija - trīs komponentu, kas ir nepieciešami efektīvai energoapmaiņas uzturēšanai. Ērts ražošanas veids nodrošina paaugstinātu biopieejamību, ļaujot aktīvajām vielām uzsūkties ātrāk un labāk.

Galvenās sastāvdaļas

Kālijs to satur visi iekšējie šūnu šķidrums, un tas palīdz normalizēt skābju un sārmu līdzsvaru. Svarīgs sirds veselībai, normālam sirds darbības ritmam. No šī minerāla līmeņa organismā ir atkarīgas mūsu darba spējas un enerģija; tam pazeminoties (saspringtas fiziskas vai garīgas aktivitātes, stresa, nesabalansēta uztura dēļ) cilvēks jūt spēku apskumu, un ātri nogurst.

C vitamīns palīdz apgādāt ar skābekli muskuļus un audus, piedalās kolagēna sintēzē, veicina olbaltumvielu labāku uzsūkšanos. C vitamīns aizsargā organismu no priekšlaicīgas novecošanas. Pateicoties tam, organisms ātri atjaunojas pēc slodzes un stresa.

Riboze ir nepieciešama, lai sintezētu ATF, galveno enerģijas avotu organismā. Riboze ir īpaši svarīga sportistiem, kad ATF koncentrācija šūnās pēc treniņa (vai citas stresa situācijas) ievērojami samazinās.



PhytoMix for Women

kods 2110

izlaides veids 30 augu kapsulas

sastāvs

beta alanīns 400 mg, apiņu čiekuru ekstrakts 100 mg, parasto linu sēkļu ekstrakts 30 mg, safrāna ekstrakts 20 mg, palīgkomponenti.

“PhytoMix for Women” - nehormonāls produkts, kurš paredzēts sievietes fiziskās un psihiskās veselības uzturēšanai menopauzes periodā, kā arī pirms un pēc tā. Mazina diskomfortu, kas rodas no tipiskiem klimaksa simptomiem (karstuma viļņi, pārmērīga svīšana, emocionālā nelīdzsvarotība, bezmiegs, depresija).

Aktīvo komponentu darbība

Beta-alanīns – aminoskābe, kas mazina tādus simptomus kā karstuma viļņi, pastiprināta svīšana naktī, arteriālā spiediena svārstības, no kuriem bieži cieš sievietes menopauzes laikā. Beta-alanīna lietošana samazina karstuma viļņu biežumu un intensitāti, veicina nomoda/miega cikla normalizāciju, un kopējā psiho-emocionālā stāvokļa uzlabošanu. Neaizstājama aminoskābe, kura spēj jūtami uzlabot dzīves kvalitāti klimaksa laikā.

Apiņu čiekuru ekstrakts Lifefol® – labvēlīgi ietekmē sievietes veselību. No apiņu čiekuriem izdalītais fitoestrogēns 8-prenilnaringenīns ir tuvs sievišķajiem dzimumhormoniem estrogēniem un spēj kompensēt to līmeņa pazemināšanos menopauzes laikā. Ir pierādīts, ka apiņu čiekuru ekstrakts Lifefol ar savu stabilo aktīvo komponentu koncentrāciju palīdz mazināt menstruāciju sāpes, normalizē mēnesreizi ciklu, mazina paaugstinātu nervu sistēmas uzbudināmību, aizkaitināmību, nervozitāti, nogurumu, kā arī veicina veselīgu uz dziļu miegu.

Linsēklas bagātīgi satur alfa-linolēnskābi (viena neaizvietojamajām taukskābēm no omega-3 saimes) un fitoķīmiskās vielas, piemēram, lignānu. Linsēkļu sastāvā esošie fitoestrogēni ir ļoti noderīgi sievietes veselībai, it īpaši menopauzes laikā. Pētījumi ir pierādījuši ka linsēkļu fitoestrogēni, kas papildināti ar Omega-3, veicina ievērojamu menopauzes simptomu atvieglošanu.

Safrāna ekstrakts, pateicoties spējai normalizēt serotonīna līmeni smadzenēs, nodrošina anti-depresīvu iedarbību. Kā zināms, sievietes menopauzes laikā nereti izjūt nomāktību, apātiju, grūtības koncentrēties. Šie emocionālie traucējumi rodas no estrogēna līmeņa pazemināšanās, paralēli tam krītas arī “laimes hormona” serotonīna līmenis. Depresiju var pavadīt arī citi simptomi: ātra pieņemšanās svarā, vai, gluži pretēji tā zaudēšana, miega traucējumi. Ir pierādīts, ka safrāna ekstrakts veicina labu garastāvokli, kā arī normalizē svaru.

lietošana

“PhytoMix for Women”

- *veicina karstuma uzplūdu intensitātes un biežuma samazināšanos;*
- *palīdz normalizēt miega-nomoda ciklu;*
- *stabilizē emocionālo stāvokli.*



Phytoviron

kods 2174

veids: flakons 500 ml

sastāvs

Alvejas lapu ekstrakts (*Aloe arborescens* extract), liepziedu ekstrakts (*Tilia cordata* flower extract), rožainās radiolas saknes ekstrakts (*Rhodiola rosea* root extract), klišerīšu ziedu ekstrakts (*Calendula officinalis* flower extract), krastkaņepes lapu ekstrakts (*Eupatorium perfoliatum* herb extract), lakricas sakņu ekstrakts (*Glycyrrhiza glabra* root extract), melnās bērzu piepes (čāgas) ekstrakts (*Inonotus obliquus* extract), mežrozītes augļu ekstrakts (*Rosa canina* fruit extract), Sibīrijas ženšeņa saknes ekstrakts (*Eleutherococcus senticosus* root extract), purpursarkanās ehinācijas ekstrakts (*Echinacea purpurea* herb extract), Baikāla ķiverenes saknes ekstrakts (*Scutellaria baicalensis* root extract), dižzirdzenes saknes ekstrakts (*Angelica officinalis* root extract), Ķīnas astragāla saknes ekstrakts (*Astragalus chinensis* root extract), salvijas saknes ekstrakts (*Salvia miltiorrhiza* root extract), bērza lapu ekstrakts (*Betula alba* leaf extract), rozmarīna lapu ekstrakts (*Rosmarinus officinalis* leaf extract), nātres lapu ekstrakts (*Urtica dioica* leaf extract), čemuru augstiņa ekstrakts (*Centaureum erythraea* herb extract), kadiķu ekstrakts (*Juniperus communis* fruit extract), smiltsērķšķa ogu ekstrakts (*Hippophae rhamnoides* fruit extract), tīruma kosas ekstrakts (*Equisetum arvense* herb extract), invertcukurs (Invert sugar), kālija sorbāts (*Potassium sorbate*) (E202), etanols (*Ethanol*) (5,6%), ūdens (*Water*) līdz 500 ml.

“Phytoviron” unikāls koncentrāts no 21 auga ekstraktiem imunitātes stiprināšanai un organisma pretošanās spēju paaugstināšanai pret dažādām infekcijām un vīrusiem.

Tas ir daudzu augu izelzsmes derīgo vielu avots: C un B grupas vitamīni, ēteriskās eļļas (fitoncīdi), polisaharīdi, saponīni, flavonoīdi, sterīni, organiskās skābes, makro- un mikroelementi, rūgtvielas un tanīni. Svarīgi ir arī tas, ka produkta sastāvā ietilpstošie augi savstarpēji sinerģiski iedarbojas, pastiprinot produkta vispārējo labvēlīgo iedarbību.

Visus ekstraktus ražo tieši uzņēmumā, kur tiek izgatavots produkts. Turklāt, lai iegūtu katru ekstraktu, tiek izmantota individuāla bioloģiski aktīvu vielu izdalīšana. Tādēļ var pilnīgi kontrolēt produkta ražošanas ciklu.

Sastāva aktīvie komponenti darbojas pret patogēniem organismā jebkurā to rašanās vai attīstības stāvoklī, kā arī palīdz pārvarēt radušās slimības sekas.

Lakricas sakne un Baikāla ķiverene pretojas vīrusiem, kas rodas šūnu iekšpusē un izplatās tālāk pa organismu.

Mežrozītes un smiltsērķšķa augļos, liepu un klišerīšu ziedos, čemuru augstiņā un nātres lapās ir diezgan liels dabiskā C vitamīna saturs, kam kopā ar hesperidīnu, rutīnu, kvercetīnu un karotinoīdiem būtiska nozīme imūnsistēmas darbībā: aktivizē interferona izstrādāšanos, veicina antiķermeņu sintēzi un piedalās to šūnu stimulēšanā, kas ir atbildīgas par vīrusu un baktēriju likvidēšanu.

Lakricas un dižzirdzenes sakne regulē citokīnu izstrādāšanos, palīdz stabilizēt stāvokli saslimšanas laikā un novērš nopietnākus audu bojājumus un to tūskas.

Kadiķogas, dižzirdzenes sakne, kā arī bērzu un rozmarīna lapas satur fitoncīdus, kas apslāpē patogēno mikroorganismu augšanu un attīstību un aizkavē daudzu sarežģījumu attīstību.

Bērzu piepe (čāga), Sibīrijas ženšeņa un astragāla sakne, bērzu un nātru lapas, klišerīšu un liepu ziedi, kā arī tīruma kosa, alveja un augstiņš piedalās limfocītu aktivizācijas procesā, stimulē fagocitozi, un tiem piemīt pretiekaisuma iedarbība.

Alvejai, rožainajai rodiolai, bērzu piepei, Sibīrijas ženšeņam un purpursarkanajai ehinācijai piemīt adaptogēnas īpašības, t.i., tās palīdz organismam pielāgoties nelabvēlīgiem vai krasi mainīgiem apstākļiem: uzlabo vielmaiņu un skābekļa transportēšanu, palīdz cīnīties ar stresu un pārpūli, kā arī paaugstina organisma pretošanās spējas dažādām nelabvēlīgām parādībām.

lietošana

“Phytoviron” ieteicams cilvēkiem ar novājinātu imunitāti, tas:

- **aktivizē organisma aizsargspējas;**
- **veicina nespecifiskās (iedzimtās) un specifiskās (iegūtās) imunitātes nostiprināšanos;**
- **palīdz mazināt simptomus, saīsina slimības norises gaitu, mazina sarežģījumu iespēju;**
- **paaugstina organisma pielāgošanās spējas.**



saturs, tādu, kā karotinoīdi, selēns un ģermānijs. Spirulīnas lietošana veicina organisma vielu maiņu un detoksikāciju, palīdz kontrolēt svaru, regulēt holesterīna līmeni.

lietošana

Spirulīna:

- uzlabo vielmaiņu;
- nostiprina imunitāti;
- palīdz kontrolēt svaru.

Premium Spirulina

kods 2163

izlaides veids 200 tabletes

sastāvs

Spirulīna 500 mg

Spirulīna apvieno sevī baktēriju un aļģu īpašības. Kā visiem augiem, tai piemīt spēja veikt fotosintēzi: saules gaismas ietekmē zili-zaļie spirulīnas pigmenti pārvērš oglekļa dioksīdu un ūdeni sarežģītās organiskajās vielās. Tādējādi spirulīna ir vienkāršs, ekoloģisks produkts, bagāts ar fotoelementu, vitamīnu un minerālu kompleksu. Nav pārsteidzoši, ka mūsdienu pasaulē spirulīnu bieži sauc par “superproduktu”.

Aktīvo komponentu darbība

Spirulīna satur pilnvērtīgu augu olbaltumu, kurā atrodas visas neaizvietojamās aminoskābes. Interesanti, ka spirulīnā ir 12 reizes vairāk viegli uzsūcošos olbaltumvielu, nekā liellopu gaļā, kas dara to par neaizvietojamu veģetāriešu un vegānu produktu. Turklāt augu olbaltums uzsūcas organismā vieglāk un ātrāk nekā dzīvnieku olbaltums. Tauku saturs spirulīnā ir tikai 2–4 %, tā pamatdaļa ir Omega-6 polinepiesātinātās taukskābes. Starp tiem ir gamma-linolskābe un gamma-linolēnskābe, kas ir ļoti svarīgas fiziskajai un intelektuālajai veselībai. Tās aizsargā organismu no priekšlaicīgas novecošanās, stresa, vecuma izmaiņām, dažādām alergiskām reakcijām un iekaisumu procesiem.

Turklāt spirulīna ir bagāta ar A, E, F, B grupas vitamīniem. Tās sastāvā var atrast daudzus makroelementus (kalciju, kāliju, magniju) un mikroelementus (mangānu, dzelzi, cinku). Uzmanību ir pelnījis augstais antioksidantu



Prenatal +

kods 2140

izlaides veids 30 mīkstās kapsulas

sastāvs

dekozoheksānskābe (no zivju taukiem) 200 mg, biotīns 50 mkg, vitamīns B5 6 mg, vitamīns D3 5 mkg, vitamīns B12 3,5 mkg, folijskābe 400 mkg, niacīns 15 mg, jods 150 mkg, Vitamīns B6 1,9 mg, vitamīns B2 1,5 mg, selēns 30 mkg, vitamīns B1 1,2 mg, vitamīns E 13 mg, cinks (oksīds) 2,25 mg.

Produkts “Prenatal+” ir radīts speciāli, lai uzturētu sievietes veselību gaidību un krūts barošanas periodā. Tas satur visus nepieciešamākos vitamīnus un minerālus, kā arī mazuļa pareizai attīstībai īpaši svarīgo dekozoheksānskābi, un tas viss vienā kapsulā. Produkts palīdz iegūt barības vielas, nepieciešamās gan mātei, gan bērnam visā grūtniecības periodā un pēc tā. Ir pierādīts, ka vitamīnu trūkums negatīvi ietekmē mātes un bērna veselību, paaugstina perinatālo pataloģiju risku un ir viens no priekšlaicīgu dzemdību, fiziskās un garīgās attīstības traucējumu cēloņiem.

Galvenās sastāvdaļas

PNTK Omega 3 (dekozoheksāna skābe)

viens no galvenajiem komponentiem, kas nodrošina nākamās mātes un viņas mazuļa veselību. Dekozoheksānskābe iekļūst placētā, piedaloties smadzeņu, nervu sistēmas un bērna acu attīstībā. Dekozoheksānskābe palīdz nostiprināt asinsvadu sienīgas, normalizēt sirds darbību, samazināt “sliktā” holesterīna līmeni. Pietiekams dekozoheksānskābes līmenis grūtnieces organismā samazina priekšlaicīgu dzemdību risku.

D vitamīns grūtniecības laikā ir īpaši nepieciešams, jo bez tā kalcijs sliktāk uzsūcas. Tā deficīts var novest pie rahīta, kura viena no izpausmēm ir nepareizs skeleta veidojums.

B grupas vitamīni ir svarīgi nervu sistēmas funkcionēšanai, aktīvi piedalās apmaiņas procesos augļa veidošanās laikā. B9 un B12 vitamīnu deficīts var novest pie augļa nervu kanāla veidošanās traucējumiem, augļa attīstības aizkavēšanās dzemdē, neiznēsāšanas un priekšlaicīgu dzemdību riska.

E vitamīns un niacīns ir nepieciešami augļa normālai attīstībai un placentas funkcionēšanai, jo īpaši, piedalās augļa elpošanas sistēmas veidošanā. Novērs iespējamus spontānā aborta draudus agrīnajā posmā.

Selēns un cinks novērš bērna iedzimtu anomāliju risku (muskulu vājums, mugurkaula attīstības atpalikšana, sirds defekti, elpošanas sistēmas slimības, nervu traucējumi). Šo minerālu deficīts spēj izprovocēt vēlino toksikozī, pietūkumu, anēmiju un priekšlaicīgas dzemdības.

Jods ir svarīgs vairogdziedzera normālai funkcionēšanai. Šī elementa deficīts grūtniecības laikā var novest pie vairogdziedzera funkcijas traucējumiem mātei un tireoīdu traucējumu attīstības bērnam.

lietošana

- atbalsta mātes veselību un nodrošina augļa harmonisko attīstību;
- novērš bērna iedzimtu anomāliju attīstības iespēju;
- ieteicams sākt lietot, plānojot grūtniecību 3—4 mēnešus pirms ieņemšanas.



Promarin Collagen Peptides

kods 2260

izlaides veids šķidrums, 10 pudelītes, 50 ml katra.

sastāvs

hidrolizēts zivju kolagēns 10 000 mg, ābolu sulas koncentrāts 700 mg, askorbīnskābe 100 mg, melleņu sulas koncentrāts 10 mg, B6 vitamīns 1,4 mg, spināti 1 mg, biotīns 50 µg, palīgkomponenti.

Satur saldinātājus - eritritu un stevioglikozīdus.

“Promarin Collagen Peptides” ir koncentrēts 1. un 3. tipa kolagēna peptīdu avots no dziļjūras zivīm - mencas, polloka, pikšas - tas palīdz saglabāt ādas jaunību un skaistumu, uzlabot matu un nagu stāvokli. Kolagēna peptīdiem ir maza molekulmasa, tāpēc organisms tos viegli asimilē.

Aktīvo komponentu darbība

Kolagēna peptīdi (zemas molekulmasas kolagēns) ir īsas aminoskābju ķēdes, kas veido kolagēna un keratīna (viens no galvenajiem cilvēka ķermeņa proteīniem) pamatu. Kolagēns atrodas daudzos orgānos un audos, un 2/3 ādas sastāv no kolagēna, kas nosaka tās elastību, gludumu un blīvumu. Pēc 25 gadu sasniegšanas kolagēna ražošana sāk samazināties, un līdz 60 gadu vecumam ķermenī var palikt pat tikai puse no sākotnējā līmeņa. Novēcojot, kolagēna šķiedras kļūst biežākas, to skaits un elastība samazinās, kas noved pie ādas nokarāšanās un novājēšanas, statisko grumbu parādīšanās. Pašlaik ir identificēti 28 dažādi kolagēna veidi. Vairāk nekā 90% ādas kolagēna pieder 1. un 3. tipam, tāpēc to papildināšana ir īpaši svarīga, lai novērstu ar vecumu saistītas izmaiņas.

C vitamīns stimulē fibroblastu darbību, tādejādi

veicinot organismā notiekošo kolagēna, elastīna un hialuronskābes ražošanu.

Biotīns jeb “skaistuma vitamīns” ir sēra avots, kas nepieciešams keratīna - galvenā matu un nagu strukturālā proteīna - sintēzei. Biotīns regulē arī tauku dziedzeru darbību, samazina ādas lobīšanos un novērš poru aizsērēšanu.

B6 vitamīns ir būtisks aminoskābju sintēzei un stimulē vielmaiņas procesus ādā un gļotādās.

Melleņu un spinātu sastāvā esošie antociānīni, flavonoīdi, vitamīni A, C, PP stiprina asinsvadu sienīgas un aizsargā kolagēna šķiedras no iznīcināšanas.

lietošana

“Promarin Collagen Peptides” palīdz:

- *palēnināt ar vecumu saistītas izmaiņas ādā (samazināta elastība, sausums, novājēšana, nevienmērīgs tonis);*
- *uzlabot matu un nagu stāvokli;*
- *samazināt celulīta veidošanos.*



Shark Liver Oil

kods 2172

izlaides veids 60 kapsulas

sastāvs

attīrīti haizivs aknu tauki 300 mg, skvalēns (no haizivs aknām) 275 mg.

Dziļūdens haizivju aknas vērtīgs pārtikas produkts, ko bieži sauc par “pelēko zeltu” tā daudzveidīgo derīgo vielu dēļ, kas ir to taukos. Haizivs aknu tauki satur skvalēnu, skvalamīnu, alkilglicerīdus, polinepiesātinātās taukskābes Omega 3 un A, E un D vitamīnus. Norvēģijas un Zviedrijas zvejnieki jau izsenis ir izmantojuši haizivs taukus brūču dziedēšanai, elpceļu un gremošanas trakta slimību gadījumos un pat redzes uzlabošanai.

Aktīvo komponentu darbība

No haizivs aknām iegūstamais skvalēns un alkilglicerīdi vispārēji stiprina organismu, koriģē imunitāti un veicina holesterīna līmeņa samazināšanos.

Tomēr ne visu veidu haizivīm aknu tauku sastāvā ir alkilglicerīdi. Pētījumi ir parādījuši, ka tikai aktīvajām dziļūdens haizivīm galvenie aknu lipīdi ir alkilglicerīdi kopā ar skvalēnu un triglicerīdiem.

Alkilglicerīdi paaugstina vairāk nekā 50 imunitātes fermentu sekrēciju, starp kuriem būtiska nozīme ir interleikīniem. Kopā ar tiem alkilglicerīdi pastiprina citokīnu veidošanos, kas sagrauj vīrusus. Tie normalizē balto asinsķermenīšu (leikocītu), eritrocītu un trombocītu saturu. Tie arī piedalās imunitātes, asins un kaulu smadzeņu šūnu membrānu izveidošanā.

Skvalēns ir spēcīgs dabisks antioksidants, novērš skābekļa badu. Tas piesaista skābekli un piesātina ar

to šūnas un audus, kavējot brīvo radikāļu graužošo iedarbību. Tiek aktivizēti atjaunošanās procesi bojātajos audos, paātrināta šūnu reģenerācija un palēnināta organisma novecošanās, organisms tiek aizsargāts un tiek paildzināta tā aktīvā darbība.

Skvalēns veicina holesterīna izvadīšanu caur kuņģa un zarnu traktu, kā rezultātā samazinās kopējā un “sliktā” holesterīna (zema blīvuma lipoproteīdu) līmenis asinīs. Tas novērš holesterīna plāksnišu veidošanos asinsvados.

lietošana

“Shark Liver Oil” lieto, lai:

- stiprinātu imūnsistēmu;
- veicinātu ātrāku atjaunošanos pēc izslimotām slimībām un stresiem;
- pazeminātu “sliktā” holesterīna līmeni.



Selenium

kods 2111

izlaides veids 100 augu kapsulas

sastāvs

Selēns (L-selenometionīns) 75 mkg, C vitamīns 75 mg, palīgkomponenti.

“Vielu, kas ir spējīga pazemināt saslimstību ar vēzi gandrīz uz 40 % un samazināt mirstību no vēža par 50 %, vajadzētu pasludināt par grandiozo atklājumu medicīnā un izdalīt cilvēkiem visā pasaulē” — tā noraksturoja selēnu slavens amerikāņu kardiologs, dakters Atkins. Ir pierādīts, ka reģionos ar augstu selēna saturu augsnē ir ievērojami zemāka saslimstība ar plaušu vēzi, taisnās zarnas vēzi, dzemdes kakla vēzi un dzemdes vēzi. Zinātnieki uzskata, ka nespecifisks dažu infekcijas slimību, sirds-asinsvadu slimību, onkoloģisko un gastroenteroloģisko slimību pieaugums var būt izskaidrojams ar selēna deficītu, kuru novēro vairāk nekā 80 % iedzīvotāju Krievijā un citas valstīs.

Aktīvo komponentu darbība

Selēns — mikroelements, kas ir neaizstājams organisma antioksidantu un dezintoksikācijas aizsardzībā. Kā vitamīna E sinerģists, selēns sekmē tā antioksidantu aktivitāti. Selēns piedalās joda metabolisma procesos, jo bez selēnu saturošiem fermentiem nav iespējama vairogdziedzera T3-hormona sintēze, kas ir nepieciešams normālai organisma fiziskai un garīgai attīstībai, īpaši centrālās nervu sistēmas attīstībai. Šis mikroelements ir muskuļu audos esošo olbaltumvielu sastāvā, tai skaitā arī miokarda sastāvā. Tas uzlabo asinsvadu sienīņu elastību un asins reoloģiskās īpašības, barības vielu un skābekļa transportu līdz audiem un šūnām, normalizē arteriālo spiedienu.

Selēna pielietošana pirmajās nedēļās un mēnešos pēc infarkta, sekmē ātrāku rētaudu veidošanos un slimnieka izveseļošanos.

Selēns stiprina organisma aizsardzību pret vīrusiem un citiem patogēniem faktoriem. Turklāt, pētījumi parādīja selēna ievērojamu ietekmi uz imūnās sistēmas pamatšūnu — leikocītu, limfocītu, antivielu, makrofāgu un interferona sintēzes paaugstināšanos.

Selēnam ir nozīmīga loma ādas veselības uzturēšanā. Sekmē melanīna sintēzes samazināšanos, kas ievērojami samazina ādas pigmentāciju. Integrējoties šūnu membrānu lipīdu frakcijā, tas nodrošina stabilizējošo iedarbību, pasargājot ādas šūnas no smago metālu un brīvo radikāļu izraisītiem bojājumiem. Selēns ietekmē arī ādas elastību, pasargā to no agresīvas ultravioletu staru iedarbības un palēnina ādas novecošanās procesu.

lietošana

Produkts “Selenium” nodrošina nenovērtējamu palīdzību veselībai:

- stabilizē sirdsdarbību, traucējot aterosklerozes un sirds-asinsvadu slimību attīstību;
- normalizē imūnās sistēmas darbību;
- traucē vairogdziedzera hipofunkcijas attīstību;
- nodrošina antioksidantu iedarbību, palēnina šūnu novecošanas procesus;
- palīdz uzturēt ādas elastību.



Slim by Slim

kods 91673/91674

izlaides veids pulveris, 10 un 30 stik-paciņas pa 6 g

sastāvs

FOS (no cigoriņa saknes) 2 g, mandarīna mizas ekstrakts 0,8 g, hurmas augļu ekstrakts 0,7 g, godži ogu ekstrakts 0,7 g, garcinijas augļu ekstrakts 0,5 g., zaļās tējas lapu ekstrakts 0,3 g, taurīns 0,25 g, C vitamīns 0,1 g, ksilīts, citronskābe, steviozīds.

“Slim by Slim” satāvā esošās aktīvās augu sastāvdaļas ļauj sasniegt maksimālu rezultātu svara korekcijā, kā arī viegli tiek galā ar lieko holesterīnu, pateicoties organisma ātrai spējai to sašķelt un izvadīt. Tāpat arī produkts palīdz samazināt cukura līmeni asinīs, atindēt un attīrīt organismu no dažādiem toksīniem un šlakvielām.

Aktīvo komponentu darbība

Kambodžas garcinija – hidroksicitronskābes avots, kas, izdalīta no augļiem, nodrošina cilvēka ķermenī trīskāršu darbību: samazina taukskābju un holesterīna veidošanos, uzlabo tauku oksidāciju un regulē apetīti. HCS piedalās cukuru un tauku metabolismā, kavējot cukuru transformāciju taukos. Bloķējot taukskābju veidošanos no ogļhidrātiem, tā uztur tādu glikozes koncentrāciju, pie kuras hipotalāma neironi nestimulē apetīti.

Inulīns – pirmkārt, tās ir šķīstošas šķiedrvielas un aktīvs prebiotīķis. Savas funkcionālās īpašības pielieto lielajās zarnās to simbiotiskās floras līmenī, selektīvi stimulējot labo baktēriju augšanu un metabolisko aktivitāti. Kā sorbents paātrina organisma attīrīšanos no toksīniem.

Citrusaugļu mizas ekstraktam piemīt tonizējošs, kofeinam līdzīgs efekts. Satur lielu daudzumu

flavonoīdu (naringīns, alvas, kvercetinīns, hesperidīns), kam ir anti- sklerotiska darbība. Samazina kopējo lipīdu līmeni asinīs, aknās, asinsvados, palīdz žultij paātrināt to šķelšanos bez kaitīgām blakusparādībām.

Hurmas ekstrakts - daudzu noderīgu vielu avots, tas satur: uzturšķiedras, minerālvielas (nātrijs, magnijs, kālijs, mangāns, kalcijs), viegli pārstrādājami cukuri, vitamīni A, C, P. Šādi cukuri ir nepieciešami glikogēna veidošanai aknās un to apgādei ar enerģiju.

Godži ogu ekstraktam ir antioksidējošs un tonizējošs efekts, tas manāmi uzlabo gremošanas procesu, labvēlīgi ietekmē aknu darbību. **Svara zudums, lietojot šīs ogas, ir saistīts ar lielu antioksidantu daudzumu, kuru darbība veicina ātrāku tauku sadalīšanos.**

Zaļās tējas lapu ekstrakts – arī aktīvs antioksidants, un bioloģiski aktīvu vielu avots. Stimulē vielmaiņu, paātrinot tauku oksidāciju un palielinot enerģijas patēriņu, piesaista un izvada no organisma holesterīnu un toksīnus.

Taurīns ir neaizvietojava aminoskābe, ko satur aknas. Spēlē lielu lomu ogļhidrātu un lipīdu metabolismā, palīdz optimizēt enerģētiskos un vielmaiņas procesus.

C vitamīns ir viens no visefektīvākajiem vitamīniem-antioksidantiem. Stimulē aknu fermentu detoksikācijas sistēmu darbību, palīdz samazināt kopējo holesterīna līmeni.

lietošana

“Slim by Slim” veicina:

- tauku metabolisma normalizāciju;
- svara samazināšanu;
- ēstgribas un saldumkāres mazināšanos;
- darbaspēju un izturības palielināšanos.



SuperBlueberry Bar

kods 91649
izlaides veids 38 g
sastāvs

mandeļu sviests, dateles, melleņu ogas, agaves nektārs, linu dīgsti. **Uzturvērtība un enerģētiskā vērtība 1 batoniņš (38 g):** 168 kcal, kalorijas no taukiem 61, olbaltumvielas 5 g, tauki 6,7 g, oghidrāti 19 g, šķiedrvielas 4 g, kalcijs 5 %, dzelzs 5 %.



SuperMango Bar

kods 91694
izlaides veids 38 g
sastāvs

mango, rozīnes, agave, gaisa kvinoja, tapioka, sāls, olīveļļa. **Uzturvērtība un enerģētiskā vērtība 1 batoniņš (38 g):** kalorijas 130 kcal (540 kJ), tauku kalorijas 15, tauki 1,5 g, oghidrāti 30 g, pārtikas šķiedras 3 g, dzelzs 8 %.



SuperCherry Bar

kods 91648
izlaides veids 38 g
sastāvs

auzas, indijas riekstu sviests, dateļu pasta, agaves sīrups, linsēklu asni, ķirši, rīsu olbaltumvielas. **Uzturvērtība un enerģētiskā vērtība 1 batoniņš (38 g):** 140 kcal, kalorijas no taukiem 70, olbaltumvielas 4 g, tauki 8 g, oghidrāti 17 g, šķiedrvielas 2 g, A vitamīns 2 %, kalcijs 2 %, dzelzs 8 %.



Coral Protein Bar

kods 91686
izlaides veids 46 g
sastāvs

risu proteīns, agaves sīrups, dateļu pasta, mandeļu sviests, šokolādes čipsi, dzērveņu ogas, dzērveņu sulas pulveris, dziedzētas linsēklas, sezama sēklas.

Uzturvērtība un enerģētiskā vērtība 1 batoniņš (46 g): kalorijas 170 kcal (710 kJ), kalorijas no taukiem 60, olbaltumvielas 9 g, tauki 7 g, oghidrāti 19 g, pārtikas šķiedras 1 g, kalcijs 4 %, dzelzs 2 %.



Choco Almond Bar

kods 91684

izlaides veids 38 g

sastāvs

mandeļu sviests, agaves nektārs, dateles, šokolādes čipsi, rīsu čipsi, valrieksti, kakao pulveris, linu dzinumī, kakao sviests.

Uzturvērtība un enerģētiskā vērtība 1 batoniņš (38 g): 168 kcal, kalorijas no taukiem 61, olbaltumvielas 5 g, tauki 6,7 g, ogļhidrāti 19 g, šķiedrvielas 4 g, kalcijs 5 %, dzelzs 5 %.



kods 91681

izlaides veids 38 g

sastāvs

Indijas riekstu sviests, dateļu pasta, agaves sīrups, rīsu olbaltumviela, rozīnes, Makadāmijas rieksti, spirulina, dziedzētas linsēklas, kvinojas asni, sezama sēklas.

Uzturvērtība un enerģētiskā vērtība 1 batoniņš (38 g): kalorijas 170 kcal (710 kJ), kalorijas no taukiem 70, olbaltumviela 5 g, tauki 8 g, ogļhidrāti 19 g, pārtikas šķiedras 3 g, dzelzs 8 %, kalcijs 2 %.



kods 91691

izlaides veids 38 g

sastāvs

Indijas riekstu sviests, dateļu pasta, tapioka, rīsu olbaltumviela, Indijas rieksti, hlorella, lucerna, ananass, sezama sēklas.

Uzturvērtība un enerģētiskā vērtība 1 batoniņš (38 g): kalorijas 140 kcal (592 kJ), kalorijas no taukiem 60, olbaltumvielas 7 g, tauki 7 g, ogļhidrāti 16 g, pārtikas šķiedras 1 g, kalcijs 2 %, dzelzs 15 %.

Choco Spirulina Bar

kods 91692

izlaides veids 44 g

sastāvs

auzas, rīsu sīrups, šokolāde, agave, Indijas riekstu sviests, rozīnes, spirulina, Indijas rieksti, kanēls.

Uzturvērtība un enerģētiskā vērtība 1 batoniņš (44 g): kalorijas 200 kcal (840 kJ), kalorijas no taukiem 80, olbaltumvielas 4 g, tauki 9 g, ogļhidrāti 25 g, pārtikas šķiedras 2 g, dzelzs 8 %, kalcijs 2 %.



Jauni batoniņi no **Coral Club** kompānijas ir veselības, mundruma, enerģijas un lieliskā garstāvokļa avots! Šis produkts ir labs papildinājums veselīgu uztura produktu līnijā — kas ir viens no perspektīvākiem kompānijas virzieniem.

Batoniņiem piemīt augstas garšas īpašības un zema kaloritāte. Tie nesatur cukuru, konservantus, mākslīgās krāsvielas un garšas pastiprinātājus, un tāpēc ir veselīgi bērniem un pieaugušiem, visiem veselīga dzīvesveida piekritējiem, kas domā par savu tuvinieku veselību. Batoniņu sastāvā ir tikai augu izcelsmes komponenti (rieksti, rozīnes, smaržīgi augļu gabaliņi, graudaugi, kakao, u.c.).

Aktīvo komponentu darbība

Riekstiem piemīt maiga garša un augsta barības vērtība. Rieksti ir bagāti ar olbaltumvielām un ogļhidrātiem, A, B1 un B2 vitamīniem un minerāliem (dzelzs, cinks, fosfors, kalcijs). Pateicoties sastāvam, rieksti sekmē olbaltumvielu un taukskābju vielmaiņu organismā, stiprina imūnsistēmu un sirds — asinsvadu sistēmu.

Rozīnes saglabā gandrīz visas svaigu vīnogu īpašības. Rozīnēs ir daudz askorbīnskābes (imunitātes stiprināšanai), kālija un magnija (sirds slimniekiem), kalcija (mugurkaulam un locītavām), dzelzs un fosfora, kā arī viegli asimilējamo ogļhidrātu un organismam nepieciešamo fermentu.

Agave ir polisaharīdu avots, kas paaugstina organisma spēju asimilēt kalciju un traucē tā izskalošanos no kauliem. Uzturs, kas ir bagātināts ar agaves augļiem, sekmēs kaulu stiprināšanu un augšanas uzlabošanu bērniem.

Dateles satur daudz fruktozes, kas ir nepieciešama spēku uzturēšanai, kā arī asinsspiediena un cukura līmeņa normalizācijai asinīs, turklāt, aminoskābes (šūnu un audu celtniecības materiāls) un B1, B2 un B9 vitamīni, kas arī ir dateļu sastāvā, labvēlīgi iedarbojas uz nervu sistēmu.

Kakao, stimulējot endorfīna — “prieka hormona” — izstrādi, paaugstina dzīves tonusu un uzlabo garstāvokli. Dateles satur daudz magnija, sirdij un nervu sistēmai svarīga elementa. Kakao nodrošina intelektuālo un fizisko aktivitāti dienas laikā, bet naktī — mierīgu miegu. Šo efektu nodrošina kakao sastāvā esošais teobromīns.

Auzas — viens no veselīgākajiem graudaugiem, labs uztura produkts jebkurām vecumam. Šis graudaugs regulē tauku vielmaiņu, sekmē holesterīna līmeņa pazemināšanos, kā arī samazina cukura līmeni asinīs.

CoralClub batoniņi ir:

- *spēka un enerģijas avots;*
- *stiprina imūno sistēmu un sirds — asinsvadu sistēmu;*
- *garšīgs un veselīgs produkts pieaugušiem un bērniem.*



lietošana

Produktam “**Super-Flora**” piemīt šādi atveseļojoši efekti:

- veicina pašu noderīgo baktēriju augšanu un veselās zarnu mikrofloras atjaunošanu;
- mazina meteorismu un smagumu kuņģī;
- uzlabo vielmaiņu, gremošanu, noderīgu un barojošu vielu asimilāciju.

Super-Flora

kods 2150

izlaides veids 90 augu kapsulas

sastāvs

līofilizēta bifidobaktēriju kultūra (Bifidobacterium longum) 3x10⁹ CFU/caps., līofilizēta laktobaktēriju kultūra (Lactobacillus acidophilus) 2x10⁹ CFU/caps., inulīns no cigoriņa saknes 25 mg, palīgkomponenti.

“**Super-Flora**” - sinbiotiskis ar augstu efektivitāti, kas ir sabalansēta probiotiķu (Bifidobacterium longum un Lactobacillus acidophilus) un prebiotiķu (inulīns), kas nodrošina zarnu mikrofloras veiksmīgu atveseļošanas. Dotajā produktā ir palielināts labvēlīgo lakto un bifidobaktēriju daudzums, kas būtiski paaugstina tā efektivitāti. Bet inulīns veicina pašu mikrofloras augšanu.

Galvenās sastāvdaļas

Probiotiski (bifido un lakto baktērijas) ir vērtīgi mikroorganismi, nomāc patogēnās baktērijas kuņģa zarnu traktā, atjauno veselīgu mikrofloras līdzsvaru.

Uzlabo gremošanu un vielu apmaiņu, piedalās savu vitamīnu un fermentu sintēzē, kas nepieciešami, lai kvalitatīvi uzsūktu pārtiku.

Novērš pārtikas alerģiju un intoksikāciju, paaugstina organisma pretestību, izstrādājot imūnās aizsardzības faktorus.

Inulīns — pazīstamais augu valsts prebiotiskis, kas ir kuņģa zarnu trakta nepieciešamo pārtikas šķiedru avots. Inulīns stimulē vērtīgo baktēriju pieaugumu resnajā zarnā, atveseļojot mikrofloru. Turklāt inulīns ir labs sorbents, uzlabo zarnu peristaltiku, veicina toksīnu izvadīšanu.



Synergizer orange&mango

kods 2162/2130

izlāides veids 250 g/500 g

sastāvs

eritrits (saldinātājs), saharoze, kukurūzas ciete, maltodekstrīns, glikoze (dekstroze), dabīgais mango aromatizators, dabīgais apelsīna aromatizators, citronskābe (skābuma regulētājs), taurīns 600 mg, apelsīna augļu pulveris, magnijs (citrāts) 50,4 mg, L-citrulīns (malāts) 315 mg, L-karnitīns (tartrāts) 300 mg, mango augļu pulveris, D-glikuronolaktons 300 mg, ābolskābe (skābuma regulators), L-glicīns 200 mg, kremnija dioksīds (pretsalīpes līdzeklis), nātrijs (citrāts), saulespuķu eļļa, steviolglikozīdi (saldinātājs), zaļās tējas ekstrakts 50 mg, guaranas ekstrakts 50 mg, vitamīns PP 16 mg, beta-karotīns, pantotēnskābe 5 mg, vitamīns B6 1,4 mg, vitamīns B2 1,4 mg, vitamīns B1 1,1 mg, hroms (pikolināts) 50 mkg.

Sabalansēts enerģijas dzēriens ar izteiktu augļu-citrusu garšu. Vitamīnu, minerālu, augu ekstraktu, ogļhidrātu, aminoskābju sinerģija veicina ievērojamu aktivitātes paaugstināšanos, darba spēju un izturības pieaugumu. Dabīgais kofeīns no guaranas un zaļās tējas ekstraktiem nodrošina enerģijas pieplūdi bez blakusefektiem, kas raksturīgi sintētiskajam kofeīnam, kas parasti ietilpst enerģētisko kokteiļu sastāvā.

Galvenās sastāvdaļas

Guaranas un zaļās tējas ekstrakti satur dabisku kofeīnu, kas uzsūcas pakāpeniski un iedarbojas saudzīgi, nekairinot kuņģa zarnu trakta gļotādu un neizraisojot pārmērīgu kairinājumu, taču ilgāk saglabājot efektu.

Glikoze, saharoze, maltodekstrīns

Ogļhidrāti ar augstu glikēmisko indeksu ir galvenais organisma enerģijas piegādātājs. "Synergizer" sastāvā ir iekļauta sabalansēta ogļhidrātu kombinācija, kas nodrošina stabilu kvalitatīvas enerģijas pieplūdi un izlietotā glikogēna ātru atjaunošanos bez straujām cukura līmeņa svārstībām

asinīs.

L-karnitīns ir efektīvs enerģijas stimulators. Novērš nervu izsīkumu, uzlabo fizisko izturību un garīgo aktivitāti. Paātrina ogļūdeņražu sadalīšanās procesu līdz pienskābei un veicina to ātru izvadišanu no muskuļu audiem.

Glikuronolaktons ir dabīgs glikozes metabolīts, piedalās glikogēna veidošanā, tādējādi palīdz novērst glikogēna krājumu izsīkšanu šūnās, kas ir īpaši aktuāli tiem, kam enerģija ir nepieciešama ātri un pietiekamā daudzumā.

Aminoskābju komplekss

Taurīns uzlabo asinsriti un apmaiņas procesus sirds muskulī, uztur nervu sistēmu stresa situācijās, uzlabojot psiholoģisko stāvokli, samazina glikozes līmeni asinīs.

Glicīns ietekmē visu organisma reakciju aktivitāti enerģijas sintēzes procesā no ogļhidrātiem, tāpēc pie pārmērīgas fiziskas slodzes vai stresa dēļ tā iekšējās rezerves ātri tiek izlietas un nepieciešama papildināšana.

Citrullīns paātrina muskuļu atjaunošanu pēc slodzes, samazina muskuļu nogurumu, uzlabo enerģijas apmaiņu sirds muskulī.

B grupas vitamīni (B1, B2, PP, B6, pantotēnskābe)
Nepieciešami efektīvai enerģijas apmaiņai.

Magnijs, nātrijs un hroms

Aktīvi piedalās tauku un ogļhidrātu vielmaiņā, ūdens-sāls enerģijas apmaiņā.

Apelsīna un mango augļu piedevas

Nodrošina dzēriena izteiktu un uzmundrinošu augļu-citrusu garšu.

lietošana

Produkts ir ieteicams tiem, kas:

- *grib efektīvi palielināt savu produktivitāti un darba spējas - kā intelektuālās, tā arī fiziskās;*
- *vēlas iegūt papildu enerģiju bez aizkavētā noguruma;*
- *izvairas no sintētiskā kofeīna lietošanas.*



Tasty B lime flavor

Kods 2143

Izlaides veids 30 košļājamās tabletes

Sastāvs

vitamīns B9 (folijskābe) 200 mkg, vitamīns B3 (nikotinamīds) 16 mg, vitamīns B5 (pantotēnskābe) 6 mg, vitamīns B7 (biotīns) 50 mkg, vitamīns B12 (ciānokobalamīns) 2,5 mkg, vitamīns B6 (piridoksīns) 1,4 mg, vitamīns B2 (riboflavīns) 1,4 mg, vitamīns B1 (tiamīns) 1,1 mg, palīgkomponenti.

“Tasty B” - sabalansēts B-grupas vitamīnu komplekss košļājamo tablešu formā ar patīkamu laima garšu. Produkts paredzēts lai novērstu B vitamīna deficītu, kas nereti rodas no nesabalansēta uztura, paaugstināta stresa līmeņa, lielas fiziskās slodzes, kaitīgiem ieradumiem, biežas kofeīnu saturošu dzērienu lietošanas, antibiotiku un diurētiku terapijas. B-grupas vitamīnu trūkums visbiežāk noved pie hroniska noguruma, ātras nogurdināmības, neiroloģiskiem traucējumiem, kognitīvās funkcijas traucējumiem, dažādām ādas un matu problēmām.

Aktīvo komponentu darbība

B1 vitamīns (tiamīns) aktīvi piedalās šūnu metabolismā, ogļhidrātu, olbaltuma, tauku apmaiņā. Svarīgs priekš nervu sistēmas – uzlabo atmiņu un apķērigumu, aizkavē smadzeņu šūnu novecošanos, palīdz stabilizēt emocionālo stāvokli.

B2 vitamīns (riboflavīns) piedalās adenozintrifosforskābes, “dzīves degvielas”, molekulu sintēzē, tādēļ nepieciešams priekš enerģijas izstrādes. Nozīmīgs arī priekš acu un aknu veselības, piedalās nervu šūnu sintēzē, uzlabo asinsradi.

B3 vitamīns (niaciņš) – nodrošina normālu metabolismu un energo-apmaiņu, palīdz kontrolēt holesterīna līmeni,

aizkavē aterosklerotisko plātņu veidošanos uz asinsvadu sienīnām. Piemīt maigs sedatīvs efekts, atvieglo stāvokli, ja tiek piedzīvota trauksme, apātija, stress.

B5 vitamīns (pantotēnskābe) – veicina efektīvu centrālās nervu sistēmas darbību, nostiprina imunitāti. Uzlabo organisma kopējo tonusu, mazina nogurumu un paaugstina izturību.

B6 vitamīns (piridoksīns) – kopā ar folijskābi un B12 vitamīnu palīdz saglabāt nervu sistēmas, sirds un asinsrites veselību. Piedalās olbaltumvielu, hormonu un eritrocītu sintēzē; nepieciešams priekš pilnvērtīgas B12 vitamīna absorbcijas.

B7 vitamīns (biotīns, “skaistuma vitamīns”) – vajadzīgs priekš šūnu augšanas un dalīšanās, jo piedalās nukleīnskābju sintēzē. Nepieciešams priekš keratīna, galvenā matu “celtniecības materiāla”, veidošanās un arī normālas matu šipolu izveides.

Tā sastāvā ir sērs, kas vajadzīgs priekš kolagēna sintēzes, tātad – priekš ādas elastības uzturēšanas.

B9 vitamīns (folijskābe) labvēlīgi ietekmē visu audu augšanu un attīstību, normalizē imūnsistēmas, kā arī sirds un asinsrites darbību. Piedalās aminoskābju un enzīmu sintēzē, asinsradē, palīdz līdzsvarot aknu un gremošanas sistēmas darbu. Svarīgs priekš sieviešu reproduktīvās veselības.

B12 vitamīns (ciānokobalamīns) – palīdz novērst anēmiju, paaugstina enerģijas līmeni, veicina stabilu nervu sistēmas darbību, uzlabo koncentrēšanās spēju, atmiņu, apķērtību.

Ietošana

“Tasty B” palīdz:

- saglabāt nervu sistēmas, sirds un asinsrites sistēmas veselību;
- paaugstināt organisma enerģētiku, novērst nogurumu un apātiju;
- uzlabot koncentrāciju, atmiņu un attapību;
- saglabāt ādas, matu un nagu skaistumu.



Ultimate

kods 11691

izlaides veids 120 tabletes

sastāvs

Vitamīni:

A 3300 ME, D3 133 ME, E 20 ME, C vitamīni 180 mg, pantotēnskābe 15 mg, B1 4,2 mg, B2 4,8 mg, B6 3 mg, B12 3 mkg, nikotīnamīds 10 mg, folskābe 70 mkg, biotīns 20 mkg, holīns 10 mg, inozītolis 10 mg.

Minerālvielas:

kalcijs (karbonāts/fosfāts) 167 mg, magnijs (oksīds) 67 mg, cinks (glukonāts) 2,5 mg, mangāns (glukonāts) dzelzs (fumarāts) 2,5 mg, varš (glukonāts) 0,33 mg, jods (kālija jodīds/намунария) 30 mkg, molibdēns (nātrija molibdatāts) 17 mkg, selēnmetionīns 17 mkg, hroms (pikolināts) 17 mkg, kālijs (hlorīds) 5 mg, PABA 5 mg, kajēnas pipari 5 mg, kumelīšu ziedu 5 mg, lakricas sakne 5 mg, mežrozīšu augļi 5 mg, palīgkomponenti.

“Ultimate” — ir ideāli sabalansēts vitamīnu, minerālvielu un augu komponentu komplekss, kas palīdz kompensēt organismam nepieciešamo vielu trūkumu, novērst hipovitaminozi attīstīšanos, normalizēt dzīvībai svarīgu orgānu un sistēmu darbību.

Aktīvo komponentu darbība

A, E un C vitamīni ir antioksidanti, kas palīdz organismam cīnīties ar infekcijām, uzlabo vielmaiņu un aizkavē novecošanās procesus.

D vitamīns un kalcijs aktivē kalcijs un fosfora vielmaiņu, veicinot kaulaudu augšanu un atjaunošanos, novērš rahītu un osteoporozī.

B grupas vitamīni ietilpst fermentu sastāvā, kas piedalās šūnu elpošanā un olbaltumvielu vielmaiņā organismā, kas savukārt regulē centrālās nervu sistēmas darbību, gremošanas orgānu funkcijas, uzlabo asinsriti, paaugstina uzmanības koncentrēšanās spējas un atmiņu. Holīns uzlabo galvas smadzeņu darbību

un atmiņu, piedalās olbaltumvielu sintēzē un lipīdu transporta procesos.

Cinks aktivizē organisma imūnās reakcijas, ietekmē ogļhidrātu un tauku vielmaiņu organismā, ir nepieciešams, lai veicinātu dzimumdziedzeru normālu attīstību un darbību, kā arī cinks sniedz pozitīvu efektu ādas slimību ārstēšanā.

Dzelzs piedalās asu elpošanas procesā, piesātina orgānus un audus ar dzīvībai nepieciešamo skābekli, un ir nepieciešams eritrocītu sintēzes paaugstināšanai.

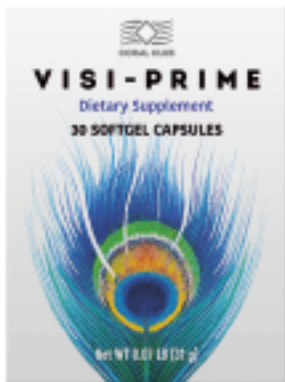
Jods ir svarīgs elements vairogdziedzera darbībai, tas aktivizē vairākus fermentus un samazina asins viskozitāti. Joda deficīts veicina endēmiskā kākšļa attīstību, kā arī samazinās cilvēka garīgās spējas.

Selēns nodrošina organisma antioksidantu un detoksikācijas aizsardzību, novērš sirds muskuļa bojājumu ar smagajiem metāliem.

lietošana

“Ultimate” satur visas nepieciešamās sastāvdaļas, kas optimizē sirds-asinsvadu un nervu sistēmas darbību, asinsrades un gremošanas procesus, uzlabo ādas un matu stāvokli. Produkta aktīvie komponenti:

- regulē vitamīnu un minerālvielu līdzsvaru organismā;
- normalizē sirds un asinsvadu, gremošanas un imūnsistēmas darbību;
- novērš osteoporozes un rahīta attīstību;
- paaugstina darba spējas un dzīves tonusu.



Visi-Prime

kods 2114

izlaides veids 30 mīkstās kapsulas

sastāvs

zivju tauki 500 mg (PNTK Omega 3 300 mg, DHA 250 mg, EPS 30 mg), cinks (glikonāts) 10 mg, luteīns 10 mg, vitamīns E 12 mg, zeaksantīns 2 mg, vitamīns B2 (riboflavīns) 1,4 mg, palīgkomponenti.

“Visi Prime” – optimāli sabalansēts aktīvo vielu komplekss, kurš palīdz saglabāt redzes asumu un kvalitāti. Droša un efektīva profilakse problēmām, kas rodas no liela redzes noslogojuma. Produkta sastāvā ir tādas redzei svarīgas sastāvdaļas kā polinepiesātinātās taukskābes omega-3, antioksidanti luteīns un zeaksantīns, B2 un E vitamīni, cinks.

Aktīvo komponentu darbība

Omega-3 (ieskaitot dokozaheksaēnskābi, vienu no veselīgākajiem omega-3 veidiem) novērš sausu acu sindroma attīstību, efektīvi cīnās ar iekaisuma procesiem, pozitīvi ietekmē redzes kvalitāti kopumā. Karotinoīdiem luteīnam un zeaksantīnam ir antioksidanta īpašības. Aizsargā acis no ultravioletā starojuma, novērš tīklenes degradāciju, kas radusies organisma novecošanās vai kaitīgu faktoru iedarbības rezultātā. Palīdz novērst ar vecumu saistītu acs lēcas sadalījumu - vienu no kataraktas attīstības iemesliem. B2 vitamīns (riboflavīns) – veicina redzes asuma uzlabošanu un adaptāciju tumsā, novērš acs gļotādas iekaisumu, ko izraisa ultravioleto staru iedarbība, kā arī tuvredzības attīstību.

E vitamīnam piemīt izteiktas antioksidanta un pretiekaisuma īpašības, tas palēnina deģeneratīvos procesus, kas saistīti ar organisma novecošanos, uzlabo asinsriti.

Cinks – neaizstājams minerāls, kurš palīdz aizsargāt šūnas no brīvo radikāļu kaitīgās iedarbības. Cinks palīdz uzturēt tīklenes veselību, jo ir dominējošā minerālviela acs struktūrā.

Ietošana

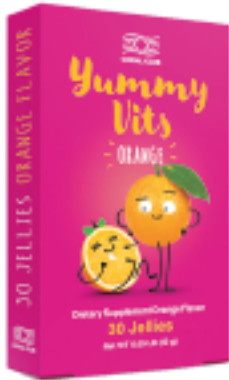
“Visi-Prime” palīdz uzturēt redzei nepieciešamo vielu klāstu optimālā līmenī. Produkta aktīvie komponenti:

- palīdz saglabāt redzi un novērst tās pasliktināšanos, ko izraisa intensīvs acu noslogojums;
- palīdz palēnināt vecuma izsaukto redzes pasliktināšanos;
- aizsargā acis no ārējo faktoru kaitīgās iedarbības (ultravioletie starri, darbs pie datora, dažādi ekrāni);
- nodrošina “sausās acs” sindroma un iekaisumu profilaksi.



Košļājamās pastilas garlaicīgo
vitamīnu vietā.

Superpieaugušajiem
un superbērniem.



Yummy Vits Orange

kods 2126

izlaides veids 30 košļājamās pastiliņas

sastāvs

vitamīns A 833 ME, vitamīns D3 5 mkg, vitamīns E 3,5 mg, vitamīns B6 0,6 mg, folijskābe 100 mkg, vitamīns B12 0,5 mkg, pantotēnskābe 1 mg, holīns 20 mg, jods 20 mkg, selēns 10 mkg, , ksilīts, sorbīts naturālais apelsīnu aromatizētājs, palīgkomponenti.

“Yummy Vits” – jaunās paaudzes vitamīnu un minerālu komplekss, kas radīts pēc inovatīvās ConCordix tehnoloģijas, ievērojami paaugstina aktīvo vielu bio-pieejamību. Košļājamās pastilas “Yummy Vits” pēc garšas un tekstūras atgādina marmelādi, pie tam tās nesatur cukuru, mākslīgos saldinātājus un aromatizatorus. “Yummy Vits” nodrošina augošu organismu ar tam nepieciešamajiem vitamīniem un minerāliem. Priekš pilnvērtīgas fiziskās un garīgās attīstības tie ir vajadzīgi visos gadalaikos.

Aktīvo komponentu darbība

A vitamīns (retinols) - taukos šķīstošs vitamīns, aktīvs antioksidants. Svarīgs priekš redzes, uzlabo ādas un matu stāvokli. Nepieciešams priekš normālas imūnsistēmas darbības un cīņas ar infekcijām.

D3 vitamīns (holekalciferols) piedalās kalcija un fosfātu metabolismā, tādēļ tieši ietekmē kaulu un zobu stāvokli. Nepieciešams priekš normālas imūnsistēmas darbības.

E vitamīns (d-alfa-tokoferols) palīdz aizsargāt nervu sistēmu, sirds un asinsvadu sistēmu, muskuļu audus un acs tīkleni. Īpaši svarīgs priekš bērniem, jo tas piedalās organisma šūnu formēšanā un atjaunošanā. Novērš ādas sausumu un kairinājumu, cīnās pret iekaisumiem.

B6 vitamīns (piridoksīna hidrohlorīds) – ietekmē nepiesātināto taukskābju absorbciju, kuras nepieciešamas organisma šūnu sintēzei. Palīdz uzlabot ādas un matu stāvokli. Labvēlīgi ietekmē sirdi, kā arī centrālo un perifēro nervu sistēmu.

Folskābe (vitamīns B9) piedalās jaunu šūnu sintēzē un normalizē to attīstību. Veicina mazasinības (sarkano asinsķermenīšu trūkuma) profilaksi.

B12 vitamīns (ciānkobalamīns) – vajadzīgs priekš ķermeņa normālas attīstības un augšanas. Normalizē centrālās nervu sistēmas darbību, īpaši noderīgs bērniem, kuriem ir nosliece uz agresīvu un antisociālu uzvedību.

Pantotēnskābe (D-kalcija pantotenāts) svarīga priekš virsnieru dziedzeru hormoniem un normālas centrālās nervu sistēmas darbības.

Jods (kālija jodīts) nodrošina endokrīnās sistēmas darbības normalizāciju, tai skaitā, vairogdziedera darbību.

Selēns ir nepieciešams normālai dzelzs un joda asimilācijas. Palīdz koordinēt dažādu ķermeņa sistēmu un funkciju mijiedarbību, tostarp fermentu un hormonu izstrādi.

Holīns - aizsargā nervu šūnas no bojājumiem, labvēlīgi ietekmē psihiskos un kognitīvos procesus (atmiņa, uzmanība, koncentrācijas spējas).

lietošana

“Yummy Vits” - garšīga un nepieciešama piedeva ikdienas uzturam, kas:

- palīdz normālizēt vitamīnu-minerālu balansu organismā, kas ir īpaši svarīgi,
- ja ir nesabalansēts uzturs, kā arī intensīvas augšanas
- un attīstības periodā, ārstniecisko diētu ievērošanas laikā.
- labāk uzsūcas (salīdzinot ar parastajiem vitamīnu kompleksiem)
- ir ar patīkamu citrusu garšu un tekstūru, nav vajadzīgs uzdzert ūdeni.



Zaferan

kods 91873

izlaides veids 60 kapsulas

sastāvs

kurkumas ekstrakts 120 mg, palīgkomponenti.

“Zaferan” – produkts aknu un žultspūšļa veselībai. Tā sakneņu sastāvā esošais kurkumīns pastiprina žultspūšļa darbību, žultsskābju veidošanos aknu šūnās un žults atceci, pazemina kaitīgā holesterīna (zema blīvuma lipoproteīni) līmeni asinīs.

Aktīvo komponentu darbība

Kurkuma – attāla ingvera radiniece. Ne velti Indijas, Ķīnas, Ceilonas un Javas iedzīvotāji to sauc par “dzelteno ingveru”. No visiem kurkuma veidiem, visvērtīgākā ir *Curcuma longa*, jeb tumeriķis, kura smaržīgais sakneņš ir sastopams visdažādāko pikanto ēdienu receptēs. Daudziem no mums kurkuma ir pazīstama, pirmkārt, kā garšviela ar smalku, ingveram līdzīgu aromātu un rūgti-dedzinošu garšu. Tieši šādu krāsu un aromātu augam piedod kurkumas svarīgākās bioloģiski aktīvās vielas – kurkuminoīdi, tostarp kurkumīns, un ēteriskās eļļas. Pateicoties šīm vielām, kurkuma tiek uzskatīta par ārstniecības līdzekli, kurš pārsvarā stimulē žults veidošanos un uzlabo žultspūšļa un aknu darbību. Kurkuminoīdi aktīvi iedarbojas uz žultspūšļa gludo muskulatūru, paaugstinot tā tonusu, veicinot kontrakcijas un iztukšošanu. Tāpat tie palielina aknu šūnās notiekošo žultsskābju sintēzi, reizē ar to palielinot arī izdalāmo žults daudzumu, paātrina žults atceci pa aknu iekšienē esošajiem žults kanāliem, tādējādi novēršot žults sabiezēšanu un nosprostošanu. Kurkuminoīdu uzlabotās žults dzenošās funkcijas ir tieši saistītas ar holesterīna regulēšanu. Pateicoties savai stimulējošajai iedarbībai uz žultsskābēm un

fosfolipīdiem, kurkumīns paātrina zema blīvuma holesterīna un triglicerīdu sašķelšanu žultī – kas, savukārt, mazina iespējamību, ka aknās, un īpaši žultspūslī varētu izveidoties holesterīna sabiezējumi, kuri pēc tam jau ar laiku var pārvērsties par žultsakmeņiem.

Svarīgi atzīmēt, ka kurkuminoīdiem piemīt arī izteiktas anti-oksīdantas īpašības. Tie aizsargā no oksidācijas bojājumiem aknu šūnās, novērš pašu žultsskābju oksidāciju, palīdz izvadīt holesterīna apmaiņas galaproduktus. Savukārt kurkumīns pazemina prostaglandīnu un leukotriēnu sintēzi, šīs vielas ir galvenās žultspūšļa iekaisuma ierosinātājas.

Bez tam, kurkumas sastāvā esošās bioloģiski aktīvās vielas piedalās īpašu fermentu (piemēram, glutationperoksīdāzes) izstrādē, kuri aizsargā aknas no toksīnu un ksenobiotiķu (pesticīdi, sadzīves ķīmijas preparāti, medikamenti) iedarbības. Kurkuma ne tikai attīra asinis un uzlabo to cirkulāciju, bet arī stimulē eritrocītu veidošanos. Šis augs regulē vielmaiņu, korektējot gan pārliecīgu metabolisko aktivitāti, gan tās nepietiekamību, un veicina olbaltuma uzsūkšanos.

lietošana

“Zaferan” labvēlīgi ietekmē žultspūšļa un aknu darbību:

- normalizē žults izdalīšanās procesu un žultsskābju veidošanos;
- samazina iekaisuma un intoksikācijas procesus aknās;
- regulē vielmaiņu;
- veic antioksidējošu darbību.

Kompleksie risinājumi



Coral Club veselības koncepcija ir jauna sistēmiska pieeja cilvēku dzīves kvalitātes uzlabošanai. Mūsu ilggadīgā pieredze pārtikas piedevu ražošanas jomā ir kļuvusi par pamatu kompleksu risinājumu radīšanai — mērķa programmām, kas vērstas uz konkrēta uzdevuma risināšanu veselības jomā. Pārdomāta aktīvo sastāvdaļu kombinācija un precīza lietošanas shēma ļauj sasniegt lieliskus rezultātus.

Lai radītu efektīvas mērķa programmas, Coral Club speciālisti izvēlas sinerģiskas produktu kombinācijas, sniedz uztura un dzīvesveida ieteikumus. Šāda kombinētā pieeja garantē pozitīvu rezultātu dažādu veselības problēmu atveseļošanā un profilaksē.

Kompleksu risinājumu priekšrocības:

- sistēmiska pieeja;
- komplekss, noturīgs rezultāts;
- pārdomāts aktīvo komponentu apvienojums konkrēta uzdevuma risināšanai;
- noteikta lietošanas shēma maksimālam efektam;
- darbības sinerģiskums;
- izdevīga cena.

Mērķa programma — tas ir izdevīgi. Komplekta izmaksas ir zemākas, nekā katra atsevišķa produkta mazumtirdzniecības cena.



sistēmu, uzlabo koronāro asinsriti, kavē holesterīna plēkšņu veidošanos uz asinsvadu sienīnām. Uzlabo sirds muskuļa enerģētisko potenciālu, izturību un veicina atjaunošanos pēc slodzēm.

lietošana

Programma veicina:

- sirds muskuļa barošanas uzlabošanu;
- aizsargāšanu no oksidatīvā stresa;
- normāla sirds ritma uzturēšanu;
- sirds nodrošināšanu ar enerģiju.

C-Pack

kods 803700

programmas sastāvs

“PentoKan” (3 iepakojumi, 60 ūdenī šķīstošās tabletes),
“Coenzyme Q10” (60 kapsulas),
“Coral Taurine” (60 kapsulas),
“Coral Magnesium” (90 kapsulas).

Komplekts “C-Pack” ir veidots, lai uzturētu veselu sirdi, vienu no svarīgākajiem orgāniem. Ir paredzēts 60 dienu lietošanai. Aktīvās vielas šajā komplektā, sniedz plaša spektra labvēlīgu iedarbību uz sirds muskuļa šūnām, uzlabojot un atvieglojot sirds darbu.

“PentoKan” — aktīvā kālija avots — neaizvietojams makrominērālis un šūnas vielmaiņas procesu regulators. PentoKans nodrošina pastāvīgu kālija koncentrāciju šūnās, kas ir vesela sirds ritma, ūdens un minerāla līdzsvara uzturēšanas un sirds šūnu dzīvotspējas saglabāšanas ķīla pat oksidatīvā stresa apstākļos.

“Coenzyme Q10” pelnīti uzskata par dzīvības pildzinātāja līdzekli un labāko sirds vitamīnu. Tas ir galvenā mitohondrija — šūnas “enerģētiskās stacijas” sastāvdaļa, kas atbild par enerģijas izstrādi organismā, piedalās ATF sintēzē. Piemīt augsta antioksidantu aktivitāte. Pietiekams koenzīma Q10 līmenis nodrošina normālu sirds saraušanos, uzlabo asinsriti, kas paaugstina noturību pret fiziskajām slodzēm un palēnina sirds muskuļa novecošanās procesu.

“Coral Taurine” stiprina un aizsargā sirdi. Aminoskābe taurīns sirds muskuļa audos ir augstā koncentrācijā. Tas regulē kālija, nātrija, kalcija un magnija apmaiņu — minerālu, kas atbild par sirds ritmu, kavē kālija izvadīšanu no miokarda šūnām, uzlabo sirds asinsvadu stāvokli.

“Coral Magnesium” — antistress. Tas regulē muskuļu tonusu un sirds ritmu, darbojas nomierinoši uz nervu



Taukos šķīstošo toksīnu neitralizēšanai programmas sastāvā ietilpst **“Assimilator”** — gremošanas fermentu un A un D vitamīnu avots un **“Coral Lecithin”** — fosfolipīdu avots. **“Assimilator”** veicina kvalitatīvu pārtikas sadalīšanos, kas samazina toksīnu veidošanos gremošanas traktā. **“Coral Lecithin”** aizsargā šūnu membrānas no bojājumiem un palīdz izvadīt toksīnus.

lietošana

Programma veicina:

- imunitātes nostiprināšanu;
- alerģisko izpausmju samazināšanos;
- skāba-sārmaina līdzsvara regulāciju;
- ādas stāvokļa uzlabošanu.

Coral Detox

kods 803500

programmas sastāvs

*“Assimilator” (90 kapsulas),
“H-500” (60 kapsulas),
“Coral Lecithin” (120 kapsulas),
“Coral-Mine” (30 sašē-paciņas).*

Programma **“Coral Detox”** — atveseļojoša programma, kas veicina organisma detoksikāciju. Nodrošina toksīnu izvadīšanu un palīdz atjaunot pašregulāciju organismā.

Programmas autori: Krievijas nopelniem bagātais ārsts, Dr. med., profesors V.M. Podhomutņikovs un med.zin. kand., docente O. V. Podhomutņikova.

Programma ir paredzēta 30 dienu lietošanai un sastāv no 4 produktiem.

“Coral Detox” programma palīdz organismam izvadīt eksotoksīnus (ārējos toksīnus, kas nonāk organismā no apkārtējās vides ar gaisu, ūdeni un ēdienu) un endotoksīnus (iekšējos toksīnus, kas veidojas organismā dzīvības procesos). Tie uzkrājas organismā un izraisa veselības problēmas.

80 % endotoksīnu un eksotoksīnu ir ūdenī šķīstoši, 20 % izšķīst tauku klātbūtnē. Regulāra toksīnu izvadīšanas procesa no organisma traucējumi rada apstākļus intoksikācijas attīstībai.

Organisms ne vienmēr spēj patstāvīgi atbrīvoties no dažādiem toksīniem. Šajā gadījumā var palīdzēt programma **“Coral Detox”**.

Minerālu kompozīcija dzeramā ūdens **“Coral-Mine”** kondicionēšanai un spēcīgs antioksidants **“H-500”** veicina ūdenī šķīstošo eksotoksīnu un endotoksīnu sasaisti un izvadīšanu.



lietošana

Programma veicina:

- ādas stāvokļa uzlabošanos;
- alerģisko izpausmju samazināšanos;
- imunitātes nostiprināšanu;
- darba spēju paaugstināšanos.

Coral Detox Plus

kods 803600

programmas sastāvs

“Assimilator” (90 kapsulas),
“H-500” (60 kapsulas),
“Coral Lecithin” (120 kapsulas),
“Coral-Mine” (30 sašē-paciņas),
“PentoKan” (2 iepakojumi ar 20 šķīstošām tabletēm katrā),
“Coral Alfalfa” (120 kapsulas).

Paplašinātā programmas “Coral Detox Plus” versija maksimālam efektam.

Programmas “Coral Detox plus” papildu aktīvie komponenti veicina vielu apmaiņas normalizāciju šūnā un veselīgas zarnu mikrofloras atjaunošanos, lai paātrinātu toksīnu izvadīšanu.

“PentoKan” — katras organisma šūnas normālai dzīvības darbībai nepieciešamais kālija avots. Kālijs piedalās šūnu vielu apmaiņā, uztur pietiekamu šūnu enerģijas līmeni.

“Coral Alfalfa” — bagātīgs augu valsts minerālu, vitamīnu, aminoskābju un fitoestrogēnu avots. Labvēlīgi ietekmē zarnu mikrofloru, sniedz vispārēji nostiprinošu efektu.



Healthy Gut Onestack

kods 80510012

Veselīgs zarnu trakts ir stipras imunitātes, visu organisma sistēmu koordinētas darbības, skaista ārējā izskata un labas pašsajūtas ķīla.

Mērķa programma "Healthy Gut Onestack" veicina kompleksu pakāpenisku zarnu trakta atveseļošanos un gremošanas procesu kopumā. Programmā ietilpst 17 produkti, kas vērsti uz zarnu trakta attīrīšanu, darbības normalizēšanu un veselīgu funkciju atjaunošanu. Programma ir paredzēta 30 dienām un sastāv no 3 secīgiem posmiem, pa 10 dienām katrā.

1. posms

"Super-Flora" (10 augu kapsulas), **"Coral Black Walnut"** (10 augu kapsulas), **"Papaya"** (10 tabletes), **"Coral Alfalfa"** (10 kapsulas), **"Coral Lecithin"** (10 kapsulas), **"Coral Carnitine"** (10 kapsulas), **"Zaferan"** (10 kapsulas), **"Coral Burdock Root"** (10 kapsulas), **"Coral-Mine"** (10 sašē-paciņas), **"Cascara Sagrada"** (10 tabletes).

Pirmajā posmā notiek maiga zarnu attīrīšana un vēdera izejas normalizēšana. Organisms atbrīvojas no toksiskām vielām, parazītiem (helmintiem) un dzīvības aktivitātes produktiem. Aktivizējas detoksikācijas procesi, uzlabojas aknu, žultspūšļa, nieru darbība.

2. posms

"Super-Flora" (10 augu kapsulas), **"Coral Artichoke"** (10 augu kapsulas), **"Assimilator"** (10 kapsulas), **"Coral Lecithin"** (10 kapsulas), **"AquaOx"** (10 kapsulas), **"Zaferan"** (10 kapsulas), **"Coral Magnesium"** (10 kapsulas), **"Coral-Mine"** (10 sašē-paciņas).

Programmas otrais posms ir vērsts uz pakāpenisku zarnu mikrofloras atjaunošanu, barības vielu gremošanas un uztura elementu absorbēšanas uzlabošanu, zarnu

sekretorās funkcijas aktivizēšanu. Šim nolūkam sastāvā ir iekļauti gremošanu optimizējoši un fermentu sintēzi regulējoši produkti, kas veicina veselīgu baktēriju skaita palielināšanu un atjaunošanu. Tā ir ļoti svarīga atveseļošanās procesa daļa, no kuras rezultātā ir atkarīga barības vielu uzsūkšanās un enerģijas apguves kvalitāte kuņģa zarnu traktā (KZT).

3. posms

"Super-Flora" (10 augu kapsulas), **"Papaya"** (10 tabletes), **"Omega 3/60"** (10 kapsulas), **"Coral Alfalfa"** (10 kapsulas), **"Zaferan"** (10 kapsulas), **"GreenGreen"** (10 kapsulas), **"Coral Burdock Root"** (10 kapsulas), **"Coral-Mine"** (10 sašē-paciņas), **"Coral Taurine"** (10 kapsulas), **"Coral Magnesium"** (10 kapsulas).

Programmas trešā posma laikā notiek gremošanas funkcijas normalizācija. Turpinās zarnu mikrofloras atjaunošana. Lai uzlabotu vērtīgo baktēriju skaitu un nodrošinātu tām nepieciešamo barību, programmā ir iekļauti produkti ar augstu pārtikas šķiedru saturu. Fermenti veicina barības vielu kvalitatīvu sagremošanu un uzsūkšanos. Tiek koriģēts vitamīnu un minerālu deficīts. Antioksidanti aizsargā gremošanas sistēmas audus un veicina to reģenerāciju.

lietošana

Programma veicina:

- *zarnu trakta darbības atjaunošanos;*
- *imunitātes nostiprināšanu, organisma pretestības paaugstināšanu pret infekcijām un vīrusiem;*
- *vielu apmaiņas optimizāciju;*
- *pašsajūtas un ārējā izskata uzlabošanu.*



Hydramax

kods 803800

programmas sastāvs:

“Coral-Mine” (3 iepakojumi, 30 sašē-paciņas),

“PentoKan” (3 iepakojumi, 60 ūdeni šķīstošās tabletes),

“H-500” (60 kapsulas).

Aktīvās produktu sastāvdaļas, kas ietilpst komplektā, piedalās daudzos fizioloģiskos un bioķīmiskos procesos, kas norit organismā, kuros piedalās un ir ūdens, regulē ūdens-sāļu līdzsvaru, kas ir obligāts nosacījums veselības un līdzsvara (homeostāzes) saglabāšanai organismā.

Ūdens veido lielāko daļu cilvēka ķermeņa masas, tā nozīme organismā ir milzīga. Ūdens ir neaizstājams daudzu bioķīmisko reakciju dalībnieks, tas parāda galveno fizioloģiski aktīvo šūnu daudzumu. Tas ir neaizstājams daudzu bioķīmisko reakciju elements, piedalās pārstrādes produktu un toksīnu izvadīšanā, termoregulācijā. Audu metabolisms, izvadīšanas funkcija, gremošana un elpošana notiek normāli, ja ķermenī ir pietiekami daudz ūdens. Atūdeņošanās (dehidratācija) noved pie visu ķermeņa funkciju traucējumiem un pat nāves.

“Coral-Mine” — minerālu kompozīcija no koraļļu skrelaktīnījām, kas satur derīgu makro- un mikroelementu sāļus (kalciju, magniju, kāliju, kā arī dzelzi, fosforu, sēru, silīciju, hromu, mangānu, cinku utt.). Mijiedarbojoties ar ūdeni, Coral-Mine minerāli no sāļiem pāriet ūdenī, paaugstinot tā fizioloģisko vērtību, regulē minerālu sastāvu, skābju-sārnu līdzsvaru un uzlabo tā organoleptiskās īpašības.

“PentoKan” — apgādā šūnas ar kāliju — vissvarīgāko elektrolītu, lai uzturētu ķermeņa, it īpaši sirds, ūdens-sāļu (minerālu) un skābju-sārnu līdzsvaru. Kālijs regulē vielmaiņas procesus šūnās un uztur šūnu iekšējo šķidrums daudzumu.

“H-500” — antioksidants, kam piemīt augsts atjaunošanās potenciāls. Palīdz novērst brīvo radikāļu šūnu bojājumus, tādējādi paaugstinot organisma enerģētisko potenciālu. Veicina prāta un fiziskās darbaspējas, stresa noturību.

lietošana

Programma veicina:

- ūdens-sāļu un skābju-sārnu līdzsvara normalizāciju;
- ūdens organoleptisko īpašību uzlabošanu;
- ūdens fizioloģisko pilnvērtības uzlabošanu;
- darbaspēju un noturību pret slodzēm paaugstināšanai.



I-Pack

kods 803900

programmas sastāvs:

*"Liposomal Vitamin C" (1 iepakojums, 100 ml),
"Liposomal Vitamin D3" (1 iepakojums, 60 ml),
"D'Arco with Selenium" (1 iepakojums, 90 augu kapsulas),
"Shark Liver Oil", 1 iepakojums (60 kapsulas),
"Coral-Mine" (3 iepakojumi, 30 sašē-paciņas)*

Komplekts **"I-Pack"** ir paredzēts organisma aizsargspēju stiprināšanai un imūnsistēmas normālas darbības uzturēšanai. Komplekta bāzi veido vitamīni un minerāli, kam ir ļoti būtiska nozīme imunitātes uzturēšanā. Komplekta sastāvu pastiprina dabiskas izcelsmes nutrienti, kas paaugstina pretošanās spējas dažādām infekcijām un palīdz organismam atjaunoties pēc tām.

"Liposomal Vitamin C". Šis ūdenī šķīstošais vitamīns regulāri un pietiekamā daudzumā jāuzņem ar pārtiku, jo cilvēka organismā tas netiek sintezēts un neuzkrājas. C vitamīns ir svarīgs imūnās atbildes faktors, jo stimulē interferona galvenās aizsargājošās olbaltumvielas sintēzi. Tas ir ļaudīgs antioksidants, piesaistot brīvos radikāļus, kas novājina imūnsistēmas spējas cīnīties ar slimību ierosinātājiem. Vitamīns aktivizē kolagēna sintēzi, paātrinot audu atjaunošanos un dzišanu. Vitamīna liposomālais veids paaugstina tā bioloģisko uzņemšanu un aizsargā kuņģa un zarnu trakta gļotādas no askorbīnskābes negatīvās iedarbības.

"Liposomal Vitamin D3" vitamīns satur dabiskas izcelsmes vitamīnu bioloģiski uzņemamākā liposomālā veidā. D3 vitamīnam ir būtiska nozīme kalcija un fosfora uzsūkšanā, tas regulē imūnās un sirds un asinsvadu sistēmas darbību. Pietiekams šī vitamīna daudzums ir nepieciešams savlaicīgai imūnšūnu aktivizācijai. D3 vitamīns uztur antibakteriālo un pretvīrusu imunitāti. Turklāt šis "saules" vitamīns paaugstina nervu sistēmas pretošanās spējas dažādiem stress faktoriem, saglabājot organisma aizsargspēju rezerves.

"Pau D'Arco with Selenium" satur vērtīgas vielas

naftohinonus (lapahols, beta-lapahols), kas aktivizē dažādus imūnšūnu veidus un aizkavē patogēno mikroorganismu attīstību. Antioksidanti selēns un C vitamīns sinerģiski papildina optimālās organisma imūnās atbildes reakcijas veidošanu.

"Shark Liver Oil" skvalēna un alkilglicerīdu avots. Skvalēns stiprina gan specifisko (iegūto), gan nespecifisko (iedzimto) imunitāti, uzlabo skābekļa plūsmu šūnās, veicina dzišanu un audu reģenerāciju. Alkilglicerīdi paaugstina organisma pretošanās spējas dažādām saslimšanām, paātrinot imūnšūnu sintēzi.

"Coral-Mine" minerālvielu kopums no reliktu koraļļiem. Satur derīgu makro- un mikroelementu sāļus. Regulāri lietojot ūdeni ar "Coral-Mine", organisms pastāvīgi tiek bagātināts ar minerāliem, kas nepieciešami daudziem bioķīmiskajiem un fizioloģiskajiem procesiem.

lietošana

Programma veicina:

- *organisma imūnsistēmas nostiprināšanos;*
- *brīvo radikāļu neitralizēšanu;*
- *organisma pretošanās spēju paaugstināšanos;*
- *reģenerācijas procesu paātrināšanos.*



Nutripack

kods 803400

programmas sastāvs:

“Coral Alfalfa” (120 kapsulas),
“Premium Spirulina” (200 tabletes),
“Coral Lecithin” (120 kapsulas),
“Omega 3/60” (30 kapsulas),
“B-Kurunga” (90 tabletes),
“Coral-Mine” (30 sašē-paciņas).

Komplekts “Nutripack” izveidots ikdienas uztura bagātināšanai ar svarīgiem dabiskas izcelsmes nutrientiem.

Lai regulāri organismā nokļūtu daudzas barības vielas (antioksidanti, fosfolipīdi, polinepiesātinātās taukskābes, minerāli, probiotiķi, šķiedrvielas), cilvēkam nepieciešams pareizs uzturs. Mūsdienu uzturā ir maz šo pārtikas vielu, jo ir intensīvas pārtikas izejvielu pārstrādes tehnoloģijas, kā arī cilvēku pārtikas un dzīvesveida ieradumi. Komplekts “Nutripack” satur galvenās neaizvietojojamās barības vielu grupas. Turklāt tie visi ir dabiskas izcelsmes, kas ir īpaši svarīgi dabiska uztura deficīta gadījumos.

“Coral Alfalfa” satur lucernas lapu sulu un auga pulveri. Lucernā ir daudz organismam būtisku minerālu (kalcijs, dzelzs, fosfors, magnijs, sērs, kālijs, silīcijs), un tā satur retus augu izcelsmes minerālus (piemēram, fluoru). Tajā ir diezgan daudz vitamīnu (C, E, K, B grupas), organisko skābju un hlorofila.

“Premium Spirulina” ir bioloģiski aktīvo vielu krātuve: augu olbaltumvielas, hlorofils, retais antioksidants fikocianīns, C, E un B vitamīni, beta-karotīns, minerāli un polinepiesātinātās taukskābes. 100% dabisks sastāvs bez palīgvielām.

“Coral Lecithin” ir fosfolipīdu avots, kuri katru dienu

organismam ir vajadzīgi, lai atjaunotu oksidantu sabojāto šūnu membrānu kopumu. Lecitīnā arī ir holīns un inozīts, kas labvēlīgi ietekmē smadzenes un nervu sistēmu.

“Omega 3/60” neaizvietojojamā polinepiesātināto taukskābju avots. Šis “Omega 3” taukskābes ietilpst to šūnu membrānu sastāvā, kas piedalās hormonu sintēzē un veicina holesterīna līmeņa pazemināšanos. Pietiekams omega-3 polinepiesātināto taukskābju daudzums ir īpaši svarīgs smadzenēm, sirdij, redzei un ādai. Produkts iegūts no dabiskiem jūras zivju taukiem.

“B-Kurunga” simbiotisks dabiskas izcelsmes probiotiķu un laktobaktēriju un cinka koncentrāts. “B-Kurungas” laktobaktēriju dabiskās izcelsmes dēļ tās produktā labvēlīgi iedarbojas uz zarnu mikrofloru.

“Coral-Mine” minerālvielu kompozīcija no reliktu koraļļiem. Satur derīgus makro- un mikroelementus. Savienojoties ar ūdeni, minerāli no sāļiem nokļūst ūdenī, padarot to fizioloģiski pilnvērtīgāku un labvēlīgi ietekmējot tā organoleptiskās īpašības.

lietošana

Programma veicina:

- svarīgu nutrientu nokļūšanu organismā, kas nepieciešami sirds un asinsvadu, nervu, gremošanas un imūnsistēmas normālai darbībai;
- organisma vielmaiņas un reģenerācijas procesu normalizēšanos;
- uztura daudzveidību.



Mental Force

kods 806100

“**Mental Force**” — kompleksā programma galvas smadzeņu kognitīvo funkciju uzturēšanai.

Programmas “Mental Force” sastāvā ietverti produkti, kuru darbība ir vērsta uz atmiņas, uzmanības, koordinācijas uzlabošanu, prāta darbības spēju paaugstināšanu, psihoemocionālā stāvokļa normalizāciju.

SĪKĀK PAR PROGRAMMU

Programma veidota no 8 produktiem, kas nodrošina aizsardzību, uzlabo asinsriti, skābekļa un barības vielu apgādi, paaugstina smadzeņu enerģētiku. Programma ir paredzēta 30 dienām un sastāv no 3 secīgiem 10 dienu posmiem.

1. posms

“**Coral-Mine**” (10 sašē), “**Coral Lecithin**” (10 kapsulas), “**Coral Magnesium**” (10 kapsulas), “**Coral Taurine**” (10 kapsulas), “**MindSet**” (10 kapsulas), “**Omega 3/60**” (10 kapsulas).

Sākumposmā programmas aktīvās sastāvdaļas aizsargā smadzeņu šūnas no oksidējoša stresa sekām, pozitīvi ietekmē smadzeņu asinsriti, normalizē vielu apmaiņu galvas smadzeņu šūnās. Šis posms ir vērsts uz noguruma un aizkaitināmības samazināšanu, miega normalizēšanu.

2. posms

“**Coral-Mine**” (10 maisiņi), “**Coral Lecithin**” (10 kapsulas), “**Coral Magnesium**” (10 kapsulas), “**Coral Taurine**” (10 kapsulas), “**MindSet**” (10 kapsulas), “**Omega 3/60**” (10 kapsulas), “**GreenGreen**” (20 kapsulas).

Otrajā posmā notiek galvas smadzeņu šūnu papildu

barošanās un piesātināšanās ar skābekli. Omega-3 uzlabo serotonīna — prieka hormona vielmaiņu. Šis posms veicina uzmanības koncentrācijas pieaugumu, “operatīvās” un ilgstošās atmiņas, koordinācijas un reakcijas ātruma uzlabošanu.

3. posms

“**Coral-Mine**” (10 sašē-paciņas), “**Coral Carnitine**” (10 kapsulas), “**Coral Lecithin**” (10 kapsulas), “**Coral Taurine**” (10 kapsulas), “**MindSet**” (10 kapsulas), “**Omega 3/60**” (10 kapsulas), “**GreenGreen**” (10 kapsulas).

Noslēguma posmā tiek stimulētas smadzeņu potenciālās iespējas. Uzlabojas prāta darbības spēja, uzlabojas noskaņojums un kopējais organisma tonuss. Tiek atjaunots organisma enerģētiskais potenciāls, kas aizkavē smadzeņu šūnu agrīnu novecošanos.

Programmas lietošanas laikā ir jāievēro šķidruma uzņemšanas režīms (ne mazāk kā 1,5 l litri ūdens ar minerālu piedevu “Coral-Mine”) un jāpieturas pie uztura ieteikumiem.

lietošana

Programma veicina:

- *īslaicīgās un ilgstošās atmiņas uzlabošanu;*
- *uzmanības koncentrēšanas spēju palielināšanos;*
- *prāta darbības spēju paaugstināšanos;*
- *satraukuma un aizkaitināmības līmeņa samazināšanu, vitamīnu kompleksa sastāvā ietilpstošo vitamīnu biopieejamību.*



Parashield

kods 803200

programmas sastāvs

*"ParaFight" (90 kapsulas),
"Coral Burdock Root" (90 kapsulas),
"MSM" (60 augu kapsulas),
"Super-Flora" (90 augu kapsulas),
"Coral-Mine" (30 sašē-paciņas).*

Komplekts **"Parashield"** ir izveidots aizsardzībai pret iekšējiem parazītiem.

Parazītu rašanās avoti ir visur mums apkārt, bet higiēnas prasību ievērošana ne vienmēr ir pietiekama to profilaksei. Bieži parazītu klātbūtnei ir grūti konstatēt, jo nav specifisku simptomu. Atrodoties organismā, parazīti ne tikai atņem organismam barības vielas, bet arī saindē to ar savu dzīvības procesu atliekām, traucē daudzus vielmaiņas procesus (konkrētāk, pārtikas uzsūkšanos un zarnu darbību) un bojā organisma iekšējās vides stāvokli (piemēram, zarnu mikrofloru). Turklāt komplekta produkti, kas satur augu ekstraktus ar pretparazītu iedarbību, kā arī minerālus un probiotiskus, palīdzēs jums kompleksi aizsargāt savu organismu un saglabāt veselību.

"ParaFight" plašas iedarbības spektra pretparazītu līdzeklis. Tā pamatā ir 12 augu ekstraktu kombinācija: melnais riekstkoks, krustnagliņas, kumelītes, genciānas, garais pipars, pelašķis, alteja, ķiploks, piparmētra, timiāns, salvija un parastā raudene. Šo ekstraktu aktīvo komponentu kompleksā iedarbība kavē parazītu eksistenci dažādās to attīstības stadijās, stimulē to izvadīšanu no organisma un palīdz cīnīties ar pūšanas un rūgšanas procesiem zarnās.

"Coral Burdock Root" satur sasmalcinātu diždadža sakni un tā ekstraktu, kas paaugstina aktīvo vielu koncentrāciju. Produkta aktīvie komponenti paātrina organisma pašattīrīšanās procesus un kavē patogēno baktēriju attīstīšanos gremošanas traktā.

"MSM" sinerģisks produkts uz bioloģiskā organiskā sēra (MSM), C vitamīna un biotīna bāzes. Produkta aktīvie komponenti palīdz izvadīt no organisma daudzus toksiskas vielas, tiem ir antioksidanta iedarbība, un tie uzlabo ādas, matu un nagu stāvokli.

"Super-Flora" sabalansēta probiotiķu (bifido- un laktobaktērijas) un inulīna prebiotika kombinācija zarnu mikrofloras normalizēšanai. Pateicoties derīgo baktēriju skaita pieaugumam, zarnās uzlabojas gremošanas procesi un pastiprinās imunitāte.

"Coral-Mine" minerālu kompozīcija no reliktu koraļļiem. Tā sastāvā ir derīgo makro- un mikroelementu (kalcijs, magnijs, kālijs u.c.) sāļi. Savienojoties ar ūdeni, minerāli no sāļiem nokļūst ūdenī, padarot to fizioloģiski pilnvērtīgāku un labvēlīgi ietekmējot tā organoleptiskās īpašības.

lietošana

Programma veicina:

- *zarnu attīrīšanos no dažādiem iekšējiem parazītiem (spalīšiem, cērmēm, askarīdām, lamblījām, toksokārām u.c.);*
- *organisma detoksikāciju;*
- *imunitātes stiprināšanu;*
- *veselas zarnu mikrofloras atjaunošanos un derīgo baktēriju skaita pieaugumu.*

atjaunošanās procesus.

“**Assimilator**” gremošanas fermentu komplekss, kas veicina kvalitatīvu pārtikas sadalīšanos un gremošanas normalizēšanos. Palīdz neitralizēt un no organisma izvadīt toksīnus.

lietošana

Programma veicina:

- *intensīvu organisma attīrīšanos no dažādiem iekšējiem parazītiem (spalīšiem, cērmēm, askariādām, lamblījām, toksokārām u.c.);*
- *gremošanas sistēmas darbības normalizāciju;*
- *veselīgas zarnu mikrofloras atjaunošanos;*
- *imunitātes stiprināšanu.*



Parashield Plus

kods 803300

programmas sastāvs

“ParaFight” (90 kapsulas),
“Coral Black Walnut” (90 augu kapsulas),
“Coral Burdock Root” (90 kapsulas),
“Assimilator” (90 augu kapsulas),
“Pau D’Arco with Selenium” (90 kapsulas),
“MSM” (60 augu kapsulas),
“Super-Flora” (90 augu kapsulas),
“Coral-Mine” (60 sašē-paciņas).

“**Parashield Plus**” ir komplekta “**Parashield**” paplašinātā versija un tas ir paredzēts 2 lietošanas mēnešiem intensīvākai aizsardzībai pret iekšējiem parazītiem.

Pastiprinātai iedarbībai komplektā papildus ir iekļauti 3 produkti “Coral Black Walnut”, “Pau D’Arco with Selenium” un “Assimilator”. Ir izstrādāta unikāla 6 posmu lietošanas shēma, kurā paredzēta aktīvo komponentu pārmaiņus uzņemšana, lai paplašinātu iedarbības spektru, paātrinātu detoksikāciju un parazītu izvadīšanu no organisma, kā arī atjaunotu mikrofloru un gremošanu.

“**Coral Black Walnut**” juglona, ēterisko eļļu un tanīna avots. Tāds aktīvo komponentu kopums palīdz cīnīties ar helmintiem un veicina kuņģa un zarnu trakta darbības normalizēšanos. Uzņemot kopā ar ParaFight, tas pastiprina pretparazītu iedarbību un uzlabo zarnu funkcijas.

“**Pau D’Arco with Selenium**” satur vērtīgas vielas naftohinonus (lapahols, beta-lapahols), kas kavē patogēno mikroorganismu darbību un aktivizē organisma imūnsistēmu. Selēns un C vitamīns nodrošina antioksidantu aizsardzību un arī labvēlīgi ietekmē imunitāti. Tie sinerģiski papildina un pastiprina visa kompleksa iedarbību. Uzņemot kopā ar “Coral Black Walnut”, nomāc patogēno baktēriju un sēnīšu dalīšanās procesus un paātrina parazītu bojāto audu un orgānu



Program Colo-Vada Light

kods 120100

sastāvs

1. posms

kods 2300110 "D-TOX I", 20 kapsulas

kods 2300210 "D-TOX II", 20 kapsulas

kods 2300310 "GreenGreen", 20 kapsulas

2. posms

kods 2300410 "Light Mix", 12 paciņas-sašē

3. posms

kods 9111810 "Assimilator", 20 kapsulas

kods 2150030 "Super-Flora", 30 kapsulas

kods 2300310 "GreenGreen", 20 kapsulas

"Program Colo-Vada Light" — jauna kompleksa attīrīšanās programma, dabīga attīrīšanās mehānisma aktivizācijai, gremošanas trakta un organisma kopējās darbības normalizācijai.

Tās sastāvā ietilpst tikai dabīgas izcelsmes vielas. Programma paredzēta 14 dienu ilgai lietošanai un ietver sevī 3 secīgus posmus, kuru izešana harmoniski iekļaujas ierastajā dzīves ritmā un notiek režīmā "lait" (light — angl. viegls), jo nav nepieciešami stingri ēšanas ierobežojumi. Bez savlaicīgas un pareizas programmas komponentu lietošanas nepieciešams vien izslēgt veselībai kaitīgos produktus, dodot priekšroku diētiskam uzturam.

1. posms

DETOKSIKĀCIJA - 5 dienas

"D-TOX I" un "D-TOX II" — tie ir fitokompleksi, kas sevī iekļauj pazīstamus augus-detoksikantus, tādus kā, artišoku, mārdadzi, ingveru, lielo dadzi, kukurūzas stīgas, salviju, lakricu. Šo augu iedarbība vērsta, lai

aktivizētu aknu un nieru — dzīvībai svarīgo orgānu darbību, kas atbild par dabīgu organisma attīrīšanu.

Komplekss "GreenGreen" no 12 augu sastāvdaļām — graudaugu kultūrām (kviešu un miežu sula un dzinumī), aļģēm (spirulīna, sarkanās aļģes un hlorella), ogām, augļiem un dārzeņiem (avenes, mellenes, ananāsi, bietes un burkāni) ir bagāts dabisko aktīvo sastāvdaļu avots. Uzlabo zarnu peristaltiku, veicina toksīnu un organisma pārstrādes produktu izvadīšanu, labvēlīgās mikrofloras atjaunošanu.

2. posms

ATTĪRĪŠANĀS — 4 dienas

Pulverīša "Light Mix" sastāvā — ceļtekas sēklu miziņa, "GreenGreen" maisījums, parastās linsēklas, bentonīts un žāvētas plūmes.

Otrajā posmā notiek intensīva zarnu trakta attīrīšana. Ceļtekas sēklu miziņa, kas pastiprināta ar fitomaisījuma šķiedrām, darbojas kā slota, "izslaukot" uzkrātos organisma pārstrādes produktus no zarnu krokām, bentonīts saista toksīnus, linsēklām ir aptverošs un mīkstināošs efekts, aļģes un žāvētas plūmes uzlabo peristaltiku.

3. posms

ATJAUNOŠANĀS — 5 dienas

Trešā posma laikā probiotisko kultūru un fermentu komplekss veicina zarnu mikrofloras līdzsvaru un gremošanas procesu. Kombinācijā ar augu fitoutzurvīelām gremošanas sistēmas funkcijas tiek atjaunotas aktīvi un pilnvērtīgi.

Programmas lietošanas laikā ieteicams ievērot dzeršanas režīmu ar minerālu piedevu "Coral-Mine" un ievērot uztura ieteikumus.

lietošana

Programma veicina:

- *gremošanas sistēmas darba normalizāciju;*
- *imunitātes un vielmaiņas procesu aktivāciju;*
- *ādas stāvokļa uzlabošanu;*
- *dzīves tonusa paaugstināšanu.*



Program 2 Colo-Vada Plus

- kods** 1200 "Program 2 Colo-Vada Plus"
- kods** 91302 Komplekts 1 (14 paciņas)
- kods** 91303 Komplekts 2 (8 paciņas)
- kods** 91304 Komplekts 3 (6 paciņas)
- kods** 91305 Pulveris "Colo-Vada Mix" (16 paciņas)
- kods** 2150030 Blisteris "Super-Flora" (30 augu kapsulas).

Organisma attīrīšanās komplekso pasākumu procesā (diētas, badošanās, u.c.) var lietot **"Program 2 Colo-Vada Plus"**, kas pēc būtības sniedz rekomendācijas par konkrētu produktu, kas ir domāti attīrīšanās procesa optimizācijai un vitamīnu — minerālu līdzsvara saglabāšanai, lietošanas secību.

Programma ir paredzēta 14 dienām un iekļauj 3 etapus, kas ļauj maksimāli paaugstināt vielmaiņas galaproduktu izvadīšanu, uzlabot kuņģa — zarnu trakta darbību, saglabāt zarnu trakta labvēlīgu mikrofloru, normalizēt vitamīnu — minerālu līdzsvaru diētas laikā, nodrošinot organismu ar veselīgām vielām un samazināt līdz minimumam diskomforta sajūtu.

1. posms

SAGATAVOŠANĀS — 7 dienas

Pirmajam programmas posmam ir paredzētas 14 Nr.1 paciņas. Katra paciņa Nr.1 satur: **"Ultimate"**, **"C vitamīnu"**, **"Alfalfa"**, **"Cascara Sagrada"**, **Ārstniecības augu komplektu Nr.2**, **"Black Walnut"**.

2. posms

ATTĪRĪŠANĀS — 4 dienas.

Otrajam posmam ir paredzētas 8 Nr.2 paciņas un 16 "Colo-Vada Plus" paciņas. Katrā paciņa Nr.2 satur: **"Ultimate"**, **"C vitamīnu"**, **"Alfalfa"**, **"Cascara Sagrada"**, **Ārstniecības augu komplektu Nr.2**, **"Black Walnut"**.

3. posms

ATJAUNOŠANĀS — 3 dienas.

Trešajam posmam ir paredzētas 6 Nr.3 paciņas: **"Ultimate"**, **"C vitamīns"**, **"Alfalfa"**, **"Cascara Sagrada"**, **"DigestAble"**.

lietošana

"Program 2 Colo-Vada Plus" sastāvā esošie produkti nodrošina sekojošus pozitīvus efektus:

- detoksikācijas;
- vēdera izeju mīkstināšana;
- antihelmintu, antibakteriālu;
- normalizē kuņģa — zarnu trakta mikrofloru un gremošanas procesu;
- stiprina organismu un nodrošina antioksidantu iedarbību.



komplekts veicina:

- organisma vispārējā stāvokļa uzlabošanas;
- ūdens un sāls līdzsvaru.

Water Pack

kods 80301

kods 80307

kods 80308

komplekta saturs

“Coral-Mine” (30 sašē-paciņas), pudele “Kor Delta” (piedāvājumā krāsas).

Komplekts **“Water Pack”** ir maksimāli vienkārša un patīkama iespēja uzlabot organisma hidratāciju.

No optimālā ūdens un sāls līdzsvara ir atkarīga visa organisma darbība. Šķidrums trūkums ne tikai ietekmē ārējo izskatu un pašsajūtu, bet arī var izraisīt hroniskas saslimšanas.

Minerālu kompozīcija **“Coral-Mine”** tiek ražota Japānā no dziļūdens skleraktīniju koraļļiem. Tie satur kalciju, magniju, nātriju, kāliju un daudzus citus minerālus. Nokļūstot ūdenī, minerāli uzlabo tā garšu, samazina cietību, normalizē minerālu un skābju-sārmu līdzsvaru organismā.

Inovatīva pudele no ekoloģiskās plastmasas **“Kor Delta”** 750 ml atšķiras ar ergonomisku dizainu, higiēniskumu un ērtu kopšanu. Tā ļaus ilgāk saglabāt ūdens vērtīgās īpašības.

Komplekts ietver **Z-karti** ar vērtīgu informāciju par ūdeni un ieteikumiem, kā pareizi organizēt dzeramo režīmu.



SKAIS



STUMS

PRIVILEGE

LOS ANGELES

MANS VECUMS —
MANA PRIEKŠROCĪBA

www.prvlg.club

Privilege — premiālā pret novecošanas līdzekļu līnija Jūsu ādas elastīgumam un jaunībai. Sērijas pamatā ir dabiskie augu komponenti, kas radīti vistīrākajā Havaju salu ekosistemā. Galvenā Privilege skaistuma formulas sastāvdaļa — Kona kafija, kam piemīt ekskluzīvas pret novecošanas īpašības.





Privilege Anti-Aging Morning Cream

kods 60070

izlaides veids 50 ml

sastāvdaļas

organiska aloe vera lapu sula, kaprilīks/kaprik triglicerīds, glicerīns, jojoba eļļa, šķīstošais kolagēns, stearīnskābe, dimetikons, arabikas kafijas eļļa, sorbitāna stearāts, ūdens, fenoksietanols, karbomērs, cetilspirts, trietanolamīns, karamele, glicerīls stearāts, PEG-100 stearāts, kaprīlil glikols, etilheksilglicerīns, vitamīns C (3-O-etil-askorbīnskābe), allantoinis, heksilēn glikols, skvalans, E vitamīns, A vitamīns, leikostoks/fermentēts redīsa saknes filtrāts, asaī augļu mikstums, hialuronskābe, miristil spirts, stearyl spirts, zaļās kafijas ekstrakts, tokoferols, romiešu kumelītes ziedu ekstrakts, laminārijas ekstrakts, kālija sorbāts, argirelīns (acetil-heksapeptīd-8), trinātrijs EDTA.

Sagatavojiet ādu jaunai piesātinātai dienai ar dienas krēmu — tas nodrošinās ilgstošu mitrināšanu, barošanu un ādas aizsardzību visas dienas garumā.

Galvenās sastāvdaļas

Kona kafijas ekstrakts un eļļa

Piepilda ādu ar enerģiju, paaugstina elastību, tonizē, paātrina ādas atjaunošanās procesus.

Jojoba eļļa

Ātri iekļūst ādā, nenosprosto poras, radot aizsargbarjeru, kas neļauj sejai ādai tikt sapūstai vējā un novērš pārlieku sausumu.

Argirelīns

Aktīvi atjaunojošs komponents, kas samazina muskuļu mīmikas aktivitāti, atšķirībā no botoksa — nemainot sejai dabisko izteiksmi.

Hialuronskābe un jūras kolagēns

Mitrina, aktivizē ādas apmaiņas procesus.

Vitamīni A, C un E

Aizsargā no oksidēšanās stresa sekām, priekšlaicīgas novecošanās un grumbu veidošanās, uztur ādas tvirtumu un elastīgumu.

Alvejas lapu sula (organiska)

Brīnumaugs, augs, pazīstams ar savu atjaunojošo efektu, stimulē kolagēna sintēzi, mitrina un savēl ādu, aizsargā no UV starojuma iedarbības.

Asaī augļi

Skaistuma un jaunības polivitamīnu oga no Dienvidamerikas ar augstu dabas antioksidantu saturu, novērš UV starojuma negatīvo ietekmi un agrīnu novecošanos, baro, mitrina, mikstina ādu.

Laminārijas ekstrakts

Bagātīgu mikroelementu, peptīdu, polisaharīdu sastāvs aizkavē ādas novecošanās procesus, paaugstina tās elastību, mitrina un dara jaunāku.



Privilege Anti-Aging Night Cream

kods 60080

izlaides veids 50 ml

sastāvs

organiska aloe vera lapu sula, kaprilīks/kapriks triglicerīds, glicerīns, jojoba eļļa, stearīnskābe, šķīstošs kolagēns, ūdens, dimetikons, sorbitān stearāts, fenoksietanols, karbomērs, cetilspirts, trietanolamīns, gliceril stearāts, PEG-100 stearāts, aromātizators, pantenols, skvalāns, kapililglikols, vitamīns C (3-o-etil-askorbīnskābe), etilheksilglicerīns, heksilēnglikols, allantoinis, vitamīns B12, zaļās kafijas ekstrakts, E vitamīns, A vitamīns, leikanoostoks/fermentēts redīsa saknes filtrāts, asai ogu mīkstumš, miristil spirts, stearil spirts, romiešu kumelītes ziedu ekstrakts, laminārijas ekstrakts, hialuronskābe, kālija sorbāts, tokoferols, argirelīns (acetil-heksapeptīns-8), trinātrija EDTA.

Nakts krēms atjauno ādu, piepildot to ar spēcīgāko aktīvo sastāvdaļu kompleksu. No rīta āda būs svaiga un atpūtusies, gatava starot visas dienas garumā.

Galvenās sastāvdaļas

Kona kafijas ekstrakts

Atvērto ādu, uzlabojot asins cirkulāciju un piepildot ar enerģiju.

Argilīns

Aktīvi atjaunojošs komponents ievērojami samazina mīmikas grumbu dziļumu un novērš jaunu grumbiņu veidošanos.

Hialuronskābe un jūras kolagēns

Mitrina, aktivizē ādas apmaiņas procesus.

Vitamīni A, C un E

Aizsargā no agrīnas novecošanās un grumbu veidošanās, atbalsta ādas tvirtumu un elastīgumu.

Asaī augļi

Skaistuma un jaunības polivitamīnu oga no Dienvidamerikas ar augstu dabas antioksidantu saturu aizsargā no pāragras ādas novecošanās, paātrina reģenerācijas procesus. Asaī augļu mīkstumš brīnīšķīgi pabaro, mitrina un mīkstina ādu.

Alvejas lapu sula (organiska)

Stimulē sava kolagēna sintēzi, mitrina un savēl ādu.

Jojoba eļļa

Izveido aizsargbarjeru, kas saglabā mitrumu ādā, normalizē tauku dziedzeru darbību.

Laminārijas ekstrakts

Bagātīgu mikroelementu, peptīdu, polisaharīdu sastāvs aizkavē ādas novecošanās procesus, paaugstina tās elastību, tonusu, mitrina un dara jaunāku.



Jūras kolagēns

Mitrina, attīra, aktivizē ādas apmaiņas procesus.

Superoksiddismutāze un peroksidāze

Superantioksidanti, kas par cietiem ir pārāki vitamīnu A un E aktivitātes ziņā, veicina sārņu izvadīšanu no ādas šūnām.

Privilege Facial Scrub

kods 60020

izlaides veids 50 ml

sastāvs

organiska aloe vera lapu sula, propilēnglikols, kaprilīks/kapriks triglicerīds, pentilēnglikols, sasmalcinātas kafijas arabika pupiņas, sasmalcināta grieķu rieksta čaumala, karbomērs, cetearilspirts, fenoksietanols, kaprillī glikols, cetearets-20, arabika kafijas eļļa, nātrija hidroksīds, E vitamīns, šķīstošais kolagēns, A vitamīns, glicerīns, sorbīnskābe, rīsa ekstrakts, zaļās kafijas ekstrakts, organisks kumelīšu ziedu ekstrakts, tokoferols, leikostoks/redīsa saknes fermentēts filtrāts, biosaharīda sveķi-1, kālija sorbāts, sojas pupu peroksidāze, superoksiddismutāze, trinātrija EDTA, karamele.

Galvenās sastāvdaļas

Kona kafijas ekstrakts un eļļa

Uzlabo mikrocirkulāciju un vielu apmaiņu, savēl, samazina pietūkumu un kairinājumu, palielina ādas elastīgumu.

Grieķu rieksta čaumala

Mīksti noloba un noņem atmirušās šūnas, mīkstinot raupjākas zonas, un uzmanīgi spodrina ādu.

Sasmalcinātas Kona kafijas pupiņas

Tām ir ļoti delikāta struktūra, palīdz saudzīgi noņemt pārragojušos ādas kārtiņu un nogludināt ādu.

Alvejas lapu sula (organiska)

Brīnumaugs, kas pazīstams ar savu atjaunojošo efektu, stimulē kolagēna sintēzi, mitrina un savēl ādu.

Kumelītes ziedu ekstrakts (organisks)

Nomierina un mīkstina pat visjutīgāko ādu, normalizē tauku dziedzeru sekrēciju, balina, uzlabo un atjauno sejas ādas krāsu.



Privilege Hydrating Toner

kods 60030

izlaides veids 100 ml

sastāvs

organiska aloe vera lapu sula, glicerīns, Virdžīnijas burvju lazdas ekstrakts, ūdens, heptilglukozamīds, 1,2-heksandiols, kaprillil glikols, etanols, kālija sorbāts, zaļās kafijas eļļa, šķīstošais kolagēns, zaļās kafijas ekstrakts, fēnoksietanols, heptanols, C vitamīns (nātrija askorbil fosfāts), hialuron skābe, E vitamīns, A vitamīns, romiešu kumelītes ziedu ekstrakts, etilheksilglicerīns, leikostoks/redīša saknes fermentēts filtrāts, tokoferols, trinātrija EDTA, karamele.

Mitrinošais toniks sašaurina poras pēc attīrīšanas ar pieniņu, intensīvi stimulē ādu, jo tas satur vislielāko alvejas sulas daudzumu.

Galvenās sastāvdaļas

Kona kafijas ekstrakts un eļļa

Piepilda ādu ar enerģiju, uzlabo ādas turgoru, samazina pietūkumu un kairinājumu, pozitīvi ietekmē ādas atjaunošanās procesus.

Virdžīnijas burvju lazdas ekstrakts

Savelk ādu, samazina asinsvadu tīklojumu, atjauno sejas ādas krāsu.

Hialuronskābe

Pat vissausākā āda kļūst mīksta un samtaina pēc dažām regulāras lietošanas dienām, palielinās tās tvirtums un elastīgums, vērojams vispārējs atjaunojošs efekts.

Jūras kolagēns

Mitrina, attīra, aktivizē apmaiņas procesus ādā.

Vitamīns A un E

Aizsargā ādu no brīviem radikāļiem, novēršot agrīnu novecošanos un grumbu veidošanos.

C vitamīns

Stabila C vitamīna forma. Palielina kolagēna sintēzi, samazina ādas pigmentāciju.

Alvejas lapu sula (organiska)

Stimulē kolagēna sintēzi, mitrina un savelk ādu.

Romiešu kumelītes ziedu ekstrakts

Stimulē šūnu atjaunošanos, izlīdzina un savelk ādu.



Privilege Intensive Eye Serum

kods 60040

izlaides veids 30 ml

sastāvs

organiska aloe vera lapu sula, ūdens, šķīstošais kolagēns, glicerīns, karbomērs, fenoksietanols, vitamīns C (3-O-etil-askorbīnskābe), prolīns, treonīns, kaprīlila glikols, rīsa ekstrakts, zaļās kafijas ekstrakts, leikonostoks/redīsa saknes fermentēts filtrāts, sorbīnskābe, organisks kumelīšu ziedu ekstrakts, nātrija hidroksīds, sarkanās alģes Ahnfeltiopsis concinna ekstrakts, asai augļu mīkstumš, hialuronskābe, E vitamīns, A vitamīns, kālija sorbāts, argirelīns (acetil-heksapeptīns-8), etilheksilglicerīns, heksilēn glikols, trinātrija EDTA, tokoferols, sojas pupu peroksidāze, superoksidāze, karamele.

Intensīvais serums izlīdzina tekstūru, cīnoties ar noguruma un ādas novecošanās pazīmēm ap acīm. Regulāri lietojot samazinās pigmentācija un pietūkums, āda kļūst tvirtāka.

Galvenās sastāvdaļas

Kona kafijas ekstrakts

Uzlabo mikrocirkulāciju un piepilda ar enerģiju, cīnās ar pietūkumu un pigmentāciju.

Argirelīns

Aktīvi atjaunojošais komponents regulāri lietojot ievērojami samazina grumbu dziļumu, īpaši ap acīm un pieri.

Hialuronskābe un kolagēns

Mitrina, aktivizē apmaiņas procesus ādā.

C vitamīns (3-O-Ethyl Ascorbic Acid)

Stabila C vitamīna forma. Palielina kolagēna sintēzi, samazina ādas pigmentāciju.

Profīns un treonīns

Aminoskābes, kas nepieciešamas divu galveno ādas olbaltumvielu veidošanai – elastīna un kolagēna. Uzlabo ādas virsmas struktūru.

Superoksidāze un peroksidāze

Superantioksidanti, kas aizkavē ādas priekšlaicīgu novecošanos.

Ahnfeltiopsis Concinna jūras ekstrakts

Jūras sarkanā alģe plaši izplatīta Havaju salu tuvumā, piešķir ādai tvirtumu, mitrina un baro.

Asai augļi

Dienvīdamerikas polivitamīnu brīnum-oga ar augstu dabas antioksidantu saturu, "skaistuma un jaunības oga". Augļu mīkstumš labi baro, mitrina un mīkstina ādu.



Privilege Intensive Facial Serum

kods 60050

izlaides veids 50 ml

sastāvs

organiska aloe vera lapu sula, glicerīns, ūdens, šķīstošais kolagēns, sarkanās aļģes ekstrakts Hypnea Musciformis, karbomērs, fenoksietanols, vitamīns C (3-O-etil-askorbīnskābe), prolīns, treonīns, brūnajūgu Sargassum Filipendula ekstrakts, kaprilil glikols, sorbitols, rīsu ekstrakts, E vitamīns, zaļās kafijas ekstrakts, sarkanās aļģes GellidiellaAcerosa ekstrakts, leikonostoks/fermentēts redīsa saknes filtrāts, A vitamīns, nātrija hidroksīds, sorbīnskābe, organiskās kumelītes ziedu ekstrakts, sarkanās Ahnfeltiopsis concinna, hialuronskābe, kālija sorbāts, etilheksilglicerīns, tokoferols, argirelīns (acetil-heksapeptīns-8), heksilenglikols, trinātrija EDTA, sojas pupu peroksīdāze, superoksīdismutāze.

Unikāla seruma formula sejai, ādas mirdzumam un veselībai. Nevienmērīgs ādas tonis un tekstūra, novecošanās pazīmes un nogurums – inovatīvā seruma galvenie iedarbības virzieni.

Galvenās sastāvdaļas

Kona kafijas ekstrakts

Atveseļo ādu, uzlabojot asins cirkulāciju un piepildot ar enerģiju.

Argirelīns

Peptīd-miorelaksants, kas samazina un novērš mīmikas grumbu veidošanos.

Hialuronskābe un jūras kolagēns

Mitrina, aktivizē apmaiņas procesus ādā.

Superoksīdismutāze un peroksīdāze

Superantioksidanti, aizkavē ādas priekšlaicīgu novecošanos.

Prolīns un treonīns

Aminoskābes, kas nepieciešamas divu galveno ādas olbaltumvielu veidošanai – elastīna un kolagēna. Uzlabo ādas struktūru, paātrina ādas virsmas atjaunošanos.

Jūras aļģu komplekss

Kā viegli uzsūcošos olbaltumvielu, vitamīnu, šķiedru, aminoskābju, polisaharīdu avots lieliski mitrina, piesātina un stimulē ādas šūnu atjaunošanās funkcijas.

Vitamīni A, C un E

Aizsargā no oksidēšanās stresa sekām, priekšlaicīgas novecošanās un grumbu veidošanās, uztur ādas tvirtumu un elastīgumu.

Alvejas lapu sula (organiska)

Brīnum augs, kas pazīstams ar savu atjaunojošo efektu, stimulē kolagēna sintēzi, mitrina un savēl ādu, aizsargā no UV staru iedarbības.

Kumelītes ziedu ekstrakts (organisks)

Nomierina ādu, normalizē tauku dziedzeru sekrēciju, balina, veicina reģenerāciju, uzlabo un atjauno sejas ādas krāsu.



Privilege Milk Cleanser

kods 60010

izlaides veids 100 ml

sastāvs

organiska aloe vera lapu sula, nātrijs C14-16 olefīna sulfonāts, glicerīns, kokamidopropilbetaīns, fenoksietanols, dinātrijs kokaamfodiacetāts, zaļās kafijas eļļa, glikola distearāts, PEG-150 pentaeritriļa tetrastearāts, nātrija hlorīds, kapril glikols, kaprilil/kaprilglikozīds, laurils glukozīds, nātrija glikolāts, etilheksilglicerīns, heksilēna glikols, nātrija sulfāts, kokoskābe, nātrija diglikolāts, tetradecēns, E vitamīns, heksadecēns, nātrija citrāts, nātrija bikarbonāts, C vitamīns (3-O-etil-askorbīnskābe), šķīstošais kolagēns, A vitamīns, tetranātrija EDTA, zaļās kafijas ekstrakts, zaļās tējas lapu ekstrakts, tokoferols, leikostoks/fermentēts redīsa saknes filtrāts, metilhlorizotiazolinons, hialuronskābe, metilizotiazolinons, kāļļa sorbāts, trinātrija EDTA, citronskābe, karamele.

No rīta pieniņš maigi pamodinās jūsu ādu, attīrīs, mitrinās, atsvaidzinās, noņems pietūkumu, sagatavos kosmētikai. Vakarā – atvērs poras, dziļi attīrīs, noņems grīmu, taukus, ārējās vides ietekmes sekas, mitrinās un nomierinās nogurušo ādu.

Galvenās sastāvdaļas

Kona kafijas ekstrakts un eļļa

Uzlabo mikrocirkulāciju un piepilda ādu ar enerģiju. Savelk, mazina pietūkumu un kairinājumu, izlīdzina sīkas grumbas, novērš foto novecošanos.

Hialuronskābe

Pat pēc dažām dienām regulāras lietošanas vissausākā āda kļūst mīksta un samtaina, palielinās tās tvirtums un elastīgums, vērojams vispārējs atjaunošanās efekts.

C vitamīns

Īpaši stabilā askorbīnskābes forma, kas viegli iekļūst

dermā. Uzlabo sejas krāsu, palielina ādas elastīgumu, paātrina kolagēna sintēzi.

Alvejas lapu sula (organiska)

Stimulē sava kolagēna sintēzi, mitrina un savelk ādu, aizsargā no UV staru iedarbības.

Zaļās tējas ekstrakts

Uzlabo asinsriti un limfas plūsmu, apgādā šūnas ar skābekli, pastiprina ādas aizsargāpāšības, veicina aktīvo sastāvdaļu iekļūšanu ādā.



Privilege Repairing Eye Cream

kods 60060

izlaides veids 30 ml

sastāvs

organiska aloe vera lapu sula, saldās mandeļu eļļa, glicerīns, jojoba eļļa, šķīstošais kolagēns, steāriņskābe, demitikons, zaļās kafijas eļļa, sorbitāna steāriņš, ūdens, fenoksietanols, vitamīns C (3-O-etil-askorbīnskābe), karbomērs, cetilspirts, trietanolamīns, karamele, gliceril PEG-100 steāriņš, kapril glikols, etilheksilglicerīns, alantoina, heksilēnglikols, skvalāns, E vitamīns, vitamīns A, leikonoštoks/redīsa saknes fermentēts filtrāts, asaī augļu mikstums, hialuronskābe, miristila spirts, steāriļ spirts, zaļās kafijas ekstrakts, tokoferols, romiešu kumelītes ziedu ekstrakts, laminārijas ekstrakts, kālija sorbāts, argirelīns (acetilheksapeptīds-8), trinātrija EDTA.

Palīdz cīnīties ar maigās ādas ap acīm novecošanās izmaiņām. Krēma iedarbība ir virzīta uz tumšo loku, pietūkuma un ļenganuma likvidēšanu. Krēma iedarbības rezultāts ir manāmi izlīdzinātas grumbiņas, izteiktus un mirdzošus skatiens.

Galvenās sastāvdaļas

Kona kafijas ekstrakts un eļļa

Piepilda ādu ar enerģiju, uzlabo turgoru, samazina pietūkumu un nomierina kairinājumu, pozitīvi ietekmē ādas atjaunošanās procesus.

Saldo mandeļu eļļa

Palēnina šūnu dabīgo novecošanās procesu, samazina ādas kairinājumu, baro, attīra un uzlabo tās ūdens līdzsvaru.

Jojoba eļļa

Ir augu izcelsmes vask. Satur lielu aminoskābju daudzumu, kas struktūras ziņā ir līdzīgas kolagēnam.

Nenosprosto poras, ātri iekļūst ādā, radot aizsargbarjeru.

Argirelīns

Peptīd-miorelaksants, kas samazina un novērš mīmikas grumbu veidošanos uz pieres un ap acīm.

Hialuronskābe un jūras kolagēns

Mitrina, aktivizē ādas apmaiņas procesus.

Vitamīni A, C un E

Aizsargā no oksidēšanās stresa, priekšlaicīgas novecošanās un grumbu veidošanās, atbalsta ādas tvirtumu un elastīgumu.

Asaī augļi

Polivitamīnu brīnum oga ar augstu dabas antioksidantu saturu, "skaistuma un jaunības oga". Asaī augļu mikstums labi baro, mitrina un mīkstina ādu.

Laminārijas ekstrakts

Efektīvi mitrina ādu, aktivizējot šūnu iekšējo elpošanu, piesātinot šūnas ar skābekli.

Silver Gel

kods 91637

izlaides veids 44 ml

sastāvs

Ūdens, trietanolamīns, karbopols, sudrabs 24 ppm.

“Silver želeja”, kuras pamatā ir koloidālais sudrabs — antiseptisks, pretiekaisuma līdzeklis. Gēla bāze nodrošina sudraba darbības efektivitāti un augstu bioloģisko pieejamību bojātos audos.

Sudrabs nomāc specifiskus fermentus, kas piedalās daudzu baktēriju (aptuveni 650), vīrusu un sēnīšu sugu metabolisma procesos. Iekļūstot inficētājā šūnā, sudrabs bloķē baktēriju elpošanas funkciju un bloķē barības vielu piegādi. Tas sekmē inficēto šūnu bojāeju, bet praktiski neietekmē veselas organisma šūnas.

Sudraba pretiekaisuma īpašības parādās, sudraba molekulām saskaroties ar bojātiem audiem. Iekļūstot brūcē, sudrabs saistās ar audu proteīniem un veido aizsargslāni, aizsarga nervu šķiedras, novēršot kairinājumu. Sudraba ietekmē brūce ātri attīrās no nekrotiskām masām, apstājas patoloģiskā procesa tālāka attīstība un paātrinās dzīšanas process.

“Silver gel” palīdzēs šādos gadījumos:

- *apdegumi, brūces, trofiskās čūlas, hemoroīdi;*
- *ādas slimības (psoriāze, alerģiskais dermatīts, ekzēma);*
- *respiratorās saslimšanas, kam ir vīrusu un bakteriālā izcelsme (gripa, angīna, ARVI).*





Emu Oil with Tea Tree Oil

kods 91605

izlaides veids 15 ml

sastāvs

Rīsu eļļa, olīvu eļļa, bišu vasks, Emu strausa tauki, tējas koka eļļa, aprikožu kauliņu eļļa, diedzētu kviešu eļļa, saldo mandeļu eļļa, klijņģerīšu ekstrakts, E vitamīns.

Balzamu, kura pamatā ir **Emu tauki**, **tējas koka eļļa**, **E vitamīns** un citi dabīgas izcelsmes komponenti, ne velti sauc par dziedniecisku. Pateicoties augstai ādas slāņos iekļūšanas spējai, Emu tauki transportē visas balzama sastāvdaļas ādas dziļajos slāņos, pastiprinot to veselīgas īpašības.

Speciāli atlasītas balzama sastāvdaļas uzlabo vietējo asins cirkulāciju, atslābina muskulatūru, sekmē brūču dzīšanu, ādas reģenerāciju, sāpju mazināšanos; palīdz dažādas izcelsmes apdegumu gadījumos (termisko, ķīmisko, saules). Ilgstoši lietojot balzamu, normalizējas tauku dziedzeru sekrēcija, uzlabojas ādas ārējais izskats un struktūra. Pateicoties tējas koka eļļai un klijņģerītēm, kuras izmanto kosmetoloģijā kā pretiekaisuma, dezinficējošo un brūču dzīšanu veicinošo līdzekli, balzams nodrošina pozitīvu efektu ādas kairinājuma un iekaisuma gadījumā.

Tējas koka eļļa ir eļļa ar dziedinošo efektu. Eļļas īpašības jau sen bija zināmās Austrālijas aborigēniem. Auga lapas aborigēni izmantoja brūču dzīšanai. Tējas koka eļļai piemīt baktericīdā, imūnstimulējošā, pretiekaisuma iedarbība. Pateicoties savām īpašībām, tā ideāli palīdz apdegumu, sagriezumumu, kukaiņu kodienumu, pinņu, herpesa infekciju gadījumos. Tā arī noņem nogurumu, mīkstina un baro ādu, paaugstina kapilāru sienīņu elastību, optimizē asins mikrocirkulāciju, novērš tūskas un virspusējo vēnu varikozā tīkla veidošanos.



Cool Relief Cream

kods 91645

izlaides veids 120 g

sastāvs

Ūdens, mentols, kampars, Emu strausa tauki, sveķi, glicerilsteārs, metilsulfonilmetāns (MSM), risu eļļa, glikozamīna sulfāts, bosvēlijas ekstrakts, smiltsērķšķa ekstrakts, neļķu eļļa, eikalipta eļļa, piparmētru ēteriskā eļļa, lauku piparmētru eļļa, fenoksietanols, palīgkomponenti.

Muskuļu sastiepuma gadījumā, traumu, radikulīta saasināšanās, osteohondrozes, dažādu mialģiju, locītavu problēmu gadījumā Jums palīdzēs “Cool Relief” — krēms, kas sasildīs muskuļus, likvidēs sāpes un kustību ierobežojumu. Tas ir radīts speciāli ātrai un efektīvai muskuļu funkcijas atjaunošanai, rada izteiktu pretspāju, pretiekaisuma iedarbību, stimulē apmaiņas procesus, uzlabojot balsta un kustību aparāta funkcijas. Krēma unikāla tauku bāze (dabīgi Emu tauki), nokļūstot dziļi ādā, nodrošina augstu aktīvo vielu bioloģisko pieejamību bojātājos audos.

Krēma sastāvā:

Kampars uzlabo asins apgādi, kā arī tam piemīt sildošais un tonizējošais efekts, tas normalizē asinsvadu tonusu, atslābina muskuļus un mazina sāpju sajūtu.

Mentols, iedarbojoties kairinoši uz muskuļu nervgaliem, nodrošina pretspāju un viegli dzesējošo efektu, sekmējot asins atceci pa ārējām vēnām un darbojoties nomierinoši uz bojājuma vietu.

Emu tauki ir zināmi ar savu pretiekaisuma efektu muskuļu un locītavu sāpju gadījumos. Tie samazina iekaisuma perēkļus, tūsku un stīvumu locītavās, noņem muskuļu sasprindzinājumu.

MSM (metilsulfonilmetāns) — aktīvi piedalās kolagēna un keratīna veidošanās procesā — kolagēns un keratīns ir

saistaudu un skrimšļu galvenie strukturālie proteīni, kas uztur locītavu elastību un kustīgumu, noņem oksidējošo procesu izraisīto iekaisumu, sekmē skrimšļu un cīpslu bojātu šūnu reģenerāciju un jaunu šūnu augšanu.

Glikozamīna sulfāts — locītavas šķidrums galvenais komponents, kas veic locītavu “ieeļļošanu”, samazinot skrimšļu berzēšanu un dilšanu, stimulē hondroitīna veidošanos, kas ir svarīgi kaulu un skrimšļu audu stiprināšanai. Atjaunojot fermentatīvus procesus locītavas skrimslī, glikozamīna sulfāts nodrošina skrimšļa veselumu un izturību, pasarga no bojājumiem un iekaisuma reakcijām.

Bosvēlijas (vīraka koks) sveķu ekstrakts nodrošina pretiekaisuma iedarbību, sekmē locītavu atveseļošanas, uzlabo asins mikrocirkulāciju. Bosvēliju sauc par “cīnītāju pret iekaisumu”. Bosvēlijas aktīvi komponenti — bosvēlijas skābes — bremzē iekaisuma procesus saistaudos, mazina locītavu tūsku, stiprina un sekmē bojātu asinsvadu atjaunošanos.

Smiltsērķšķa ekstrakts stimulē ādas metabolisma procesus, paaugstina tās tonusu, būdams unikāla bioloģiski aktīvu vielu kompleksa avots un viens no bagātākajiem A, C un E vitamīnu avotiem.

Krēms “Cool relief” darbojas maigi un droši — vispirms nomierina sāpošo vietu ar savu aukstuma efektu, bet pēc tam patīkami sasilta, līdz sāpes izzūd.



Emu Oil

kods 5710

izlaides veids flakons 50 ml

sastāvs

Attīrīti dabiski emu tauki.

Austrālijas aborigēni bija pirmie, kas pamanīja Emu strausu tauku ārstnieciskās īpašības. Kā apgalvo leģendas, gadsimtiem ilgi aborigēni izmantoja Emu strausu taukus visos dzīves gadījumos. Emu tauki bija universāli. Aborigēni ārstēja ar tiem absolūti visu: svaigas brūces, apdegumus, kukaiņu kodumus, sāpes locītavās, ādas slimības.

Emu tauki ir koncentrēts produkts, kuru iegūst ekstrahēšanas un frakcionēšanas ceļā. Tas ātri uzsūcas, neatstājot taukainos traipus.

Emu tauku pretiekaisuma un mitrinošās īpašības var izskaidrot ar to sastāvu. Tauku sastāvā ir 70% taukskābju, kas ir nepiesātinātās, t.i., augsti aktīvas. Tauki ir bagāti ar α -linolēnskābi — tā ir viela, kas ir pazīstama, pateicoties savām spējām remdēt muskuļu un locītavu sāpes, tauku sastāvā ir arī oleīnskābe, kurai piemīt pretiekaisuma efekts. Linolēnskābes prostaglandīni samazina locītavu tūsku un stīvumu, nodrošina pretsāpju efektu (īpašu virspusējo traumu gadījumos) un noņem muskuļu saspringumu, kas ir saistīts ar palielinātu fizisko slodzi.

Emu strausu tauki — naturāls un efektīvs mitrinātājs ar augstu bioloģisko aktivitāti. Tam piemīt pārsteidzoša īpašība ātri uzsūkties un iekļūt ādas dziļajos slāņos, ko nodrošina oleīnskābes klātbūtne tauku sastāvā. Emu tauki ir derīgi sausai ādai, mitrinot to visas dienas garumā, kas padara Emu taukus par ideālu kosmētisko līdzekli sausas ādas kopšanai.

Emu tauki ir efektīvs līdzeklis problemātiskās ādas gadījumos. Ka likums, viens no jebkura taukus saturoša kosmētiskā līdzekļa ādas kopšanai pamattrūkumiem ir spēja aizsprostot ādas poras, kas veicina pinņu veidošanos. Emu tauki neaizsprosto poras un attiecīgi neizsauc pinņu veidošanos.

Emu tauki mazina ādas kairinājumu un iekaisumu ekzēmas gadījumos. Cilvēki, kas bieži slimo ar ekzēmu, bieži cieš no kosmētisko līdzekļu nepanesības. Lielākā daļa mitrinošo līdzekļu pastiprina ādas kairinājumu. Emu tauki ne tikai nekairina ekzēmas slimnieku ādu, bet arī atvieglo viņu stāvokli.

Emu tauki veicina ādas reģenerāciju un dzīšanas procesus. Tie darbojas nomierinoši, samazina niezi un novērš keloīdu rētu rašanos, tādējādi ādu atjaunošanās procesi norisinās ātrāk, intensīvāk un ar mazāk izteiktu sāpju sajūtu. Emu taukus var uzklāt uz brūču virsmas agrīnajās epitelizācijas stadijās, jo taukiem piemīt bakteriostatiskas īpašības, tiek nomākta dažādu baktēriju viedu vairošanās brūcē. Ir novērojumi, ka izmantojot Emu taukus pēcoperāciju šuvju un apdegumu dzīšanas laikā, dzīšanas procesi norisinās daudz ātrāk. Emu tauki var tikt kombinēti ar citiem kosmētiskiem līdzekļiem, nesatur alergēnus, tiem nav smaržas, kā arī tie ir ļoti ekonomiski lietošanā.



Tea Tree Oil

kods 5701

izlaides veids 30 ml

sastāvs

100% attīrīta tējas koka (*Melaleuca alternifolia*) eļļa.

Tējas koka eļļu iegūst nevis no tējas lapām, bet no mirtes koku un krūmu (*Melaleuca*) lapiņām. To augšanas areāli — Malaizija un Dienvidaustrumu Āzija. Tā kā eļļas šķīdums ir diezgan koncentrēts, to var lietot tikai ātri. Tomēr, pat eļļas āriņas lietošanas gadījumā ir nepieciešams ievērot piesardzību, īpaši cilvēkiem ar jutīgu ādu.

Mūsdienu zinātne pirmoreiz izpētīja tējas koka eļļas īpašības 20. gadsimta sākumā. Pētījumu rezultātā tika konstatēts, ka pēc antiseptiskas aktivitātes tā ir 100 reizes stiprāka par karbolskābi, un turklāt, nekaitīga cilvēkam. 1937. gadā atklāta vēl viena fantastiska eļļas īpašība: asins un citu organiskās izcelsmes vielu klātbūtnē tās antiseptiskas īpašības pieaug par 10—20%.

Mūsdienās tējas koka eļļa tiek izmantota kā plaša iedarbības spektra antiseptisks līdzeklis. Kā atzīmē auga pētnieki no ASV — “šis antiseptisks līdzeklis, kam piemīt arī antibakteriāla, pretsēnišu un pretiekaisuma iedarbība, var tikt galā praktiski ar jebkuru slimību - no cirpējēdes līdz kāju nagu sēnišu infekcijai”. Eļļas sastāvs ir sabalansēta 50 aktīvo komponentu kombinācija (monoterpēni, diterpēni, cineols, viridiflorēns, B-terpineols, L-terpineols), kas nodrošina labvēlīgu iedarbību uz ādu.

Tējas koka eļļa ir efektīva akūtu un hronisku ādas iekaisumu gadījumos. Eļļa nodrošina reģenerējošo

iedarbību, samazina kairinājumu, tūsku, niezi, apsārtumu, strutainus un pinņu izsitumus. Kosmetoloģijā to pielieto taukainas ādas ikdienas kopšanai, kā arī blaugznu, matu izkrišanas un kārpju gadījumā. Augsta tējas koka eļļas uzsūkšanas spēja ļauj tai vienlaicīgi darboties gan uz ādas virskārtas, gan ādas dziļajos slāņos, gan molekulārajā/šūnu līmenī.

Eļļa ir neaizstājama ādas saslimšanu gadījumā: psoriāzes, alergiskā dermatīta, ekzēmas, impetigo, pedikulozes, kukaiņu kodumu gadījumā. Interesants ir fakts, ka tējas koka eļļa iedarbojas tikai uz patoloģiski izmainītās ādas rajoniem, uzlabo šūnu augšanu un atjaunošanos. Pat ja āda ir pakļauta parazītu iedarbībai (utis, kašķa ērce), eļļas pielietošanai ir ilgstošs un pozitīvs efekts.

Tējas koka eļļas iedarbība uz bojātiem ādas rajoniem nosaka tās pielietošanas labvēlīgu efektu dažādu muskuļu un locītavu traumu gadījumos, sastiepumu, sagriezumumu, nobrāzumu, apdegumu gadījumos. Tā lieliski noņem sāpes, dezinficē bojātu vietu un sekmē brūču (īpaši strutaino) dzīšanu. Turklāt, nomācot dažādu mikroorganismu, baktēriju, sēnišu darbību, tējas koka eļļa uzrāda baktericīdas un pretsēnišu īpašības.

Un, protams, siltai vannai ar dažiem tējas koka eļļas pilieniem piemīt burvīgas atslābinošas īpašības, tā paaugstina tonusu un imunitāti.



Silver-Max Care

kods 91679/91678

izlaides veids 118/236 ml

sastāvs

ūdens, sudrabs 110 ppm.

“Silver-Max Care” - koloidālā sudraba ūdens šķīdums (sudraba ūdens) ādas attīrīšanai ikdienā. Koloidālā sudraba ražošanas tehnoloģija ļauj sudraba daļiņām pilnībā izšķīst ūdenī.

Izmantojot “Silver-Max Care” sudraba jonus, kas ir šķīdumā, tiek kavēta patogēno baktēriju vairošanās uz ādas virsmas. Ādas attīrīšana ar šo šķīdumu no rīta un pirms miega palīdzēs tai izskatīties svaigai un mitrinātai. Kosmetologi iesaka izmantot sudraba ūdeni problemātiskas ādas mazgāšanai un tad, ja ir akne, pinnes un pūtītes. Sudraba ūdenim ir atjaunojoša iedarbība, tas samazina kairinājumu, kavē sausas ādas rašanos un ādas lobīšanos, paaugstina tonusu un aktivizē šūnu reģenerāciju.

Īpaši noderīgas ir vannīņas, maskas un losjoni uz sudraba ūdens bāzes, kas tiek lietoti plānai, kairinātai un jutīgai ādai.

Gatavojot māla, dārzeņu, augļu, ogu, biezpiena, rauga un citu dabisku produktu maskas, ieteicams maskas sastāvdaļām pievienot pustējkaroti “Silver-Max Care” efekta pastiprināšanai.



TIRI



RIBA

Mājas uzkopšanas līdzekļu kolekcija



Sadzīves ķīmija mājai "Alive" – vēl viens uzņēmuma "CCI" zīmols. Šī jaunā tīrīšanas un mazgāšanas līdzekļu paudze atšķiras ar ekoloģiskumu, universalitāti un maksimālu lietošanas ekonomiju. Minimāla piepūle un laika patēriņš. Katrs no šīs līnijas līdzekļiem sniedz 100% rezultātu neatkarīgi no tā veida – logu, grīdas un virtuves mazgāšanas līdzeklis vai mazgājamais pulveris.

Mazgāšanas līdzekļi "Alive" ir zaļās ķīmijas līdzekļi. To sastāvā ir ekoloģiskas augu izcelsmes virsmas aktīvās vielas (iegūtas no graudiem, rapša, kokosriekstiem un bietēm), organiskās skābes un tikai dabiski aromatizatori uz piparmētru, citrusu augļu un kumelīšu ēterisko eļļu bāzes. Šīm smaržām ir ne tikai patīkams un atsvaidzinošs aromāts, bet tās arī neizraisa nekādu alerģisku reakciju elpošanas sistēmai un ādai. Izmantošanas laikā, visas sadzīves ķīmijas "Alive" sastāvdaļas pilnībā sadalās netoksiskās vielās, kas tās padara pilnīgi drošas cilvēka veselībai un apkārtējai videi. "Alive" līdzekļu sastāvā nav paaugstināta toksiskuma naftas produktu, parabēnu, triklozāna, EDTA un alergēnu, kā arī sintētisko aromatizatoru, piedevu un krāsvielu. Tas vēlreiz apliecina "Alive" produkcijas ekoloģiskumu. Turklāt "Alive" ir daudzfunkcionāli līdzekļi. Tie viegli tiek galā ar netīrumiem uz jebkurām mājas virsmām, kuras pēc tam kļūst tīras un svaigas.

Sadzīves ķīmijas "Alive" ekoloģiskais sastāvs ir drošs arī kanalizācijai un septiskajām sistēmām. Neviens sadzīves ķīmijas "Alive" līdzeklis nesatur ķīmiski agresīvas sastāvdaļas, tāpēc ir pilnīgi drošs gan kanalizācijai, gan autonomām lauku māju un vasarnīcu septiskajām sistēmām. Mūsdienu septiskās tvertnes parasti balstās uz aktīvo baktēriju darbību, kuras sadala atliekas, bet pēc tam filtrētais ūdens tiek ieludināts zemē. Baktērijas ir ļoti jutīgas pret agresīvu vidi. Hlors, fosfāti, naftas pārstrādes produkti, sintētiskie aromatizatori, parabēni un cita kodīga ķīmija, nokļūstot

sistēmā kopā ar notekūdeņiem, iznīcina aktīvās baktērijas, traucējot vai negatīvi ietekmējot attīrīšanas iekārtu darbību. Visu "Alive" līdzekļu pluss ir tas, ka tie ir ultrakoncentrāti. Atšķaidot 1 flakonu koncentrāta, var iegūt 5 flakonus lietošanai gatavu līdzekļu. Lai būtu ērtāk, uzņēmums izveidojis flakonus ar sprūdiem (smidzinātājiem), uz kuriem jau ir atzīmes, cik daudz koncentrāta jāielej un cik daudz ūdens jāpievieno. Koncentrāti ir ērti, jo tos var atšķaidīt pēc nepieciešamības ar parastu tīru ūdeni. Tātad tādu līdzekļu pirkums palīdzēs ievērojami ekonomēt laiku un naudu, ko ekonomiskās saimnieces ļoti novērtē.

Mazgāšanas līdzekļu līnija "Alive" piedāvā granulētu pulveri, šķīdro līdzekli balto un krāsaino audumu mazgāšanai, kā arī līdzekli balināšanai un noturīgu netīrumu likvidēšanai. Šo līdzekļu īpatnība ir to nekaitīgais sastāvs, konkrētāk, dabiskie minerālu ceolīti, kas sadzīves ķīmijā "Alive" ieņem fosfātu vietu, nātrija perkarbonāts (aktīvais skābeklis) un enzīmu komplekss. Katrs no šiem komponentiem saudzīgi kopj veļu, saglabājot tās krāsu un struktūru. Atšķirībā no fosfātiem, ceolīti labi savstarpēji sadarbojas ar virsmas aktīvajām vielām, ar kurām kopā attīra veļu no netīrumiem, bet pēc mazgāšanas tie pilnīgi izmazgājas no audumiem un neizraisa ādas kairinājumu. Enzīmi (fermenti) palīdz likvidēt olbaltumvielu (asins, bērnu pārtikas, piena produktu un olu traipi) un tauku netīrumus un novērst auduma savelšanos. Nātrija perkarbonāts ir aktīvā skābekļa avots, likvidē grūti iztīrāmus traipus un, kas nav mazsvarīgi, neatstāj uz audumiem nepatīkamu dzeltenīgu vai pelēcīgu nokrāsu. Ar to tas atšķiras no hlora un optiskiem balinātājiem. Pateicoties "Alive" pulveru granulētajam veidam, tie izmantošanas laikā nemaz nepūt. Turklāt visi mazgāšanas līdzekļi nesatur nekādus aromatizatorus un krāsvielas, tāpēc tos iesaka cilvēkiem ar alerģiju, astmu un paaugstinātu jutību pret ķīmiskām vielām.

Alive veļas mazgāšanai

Alive Ultra-concentrated destainer/deodoriser

kods 81111

izlaišanas veids 1130 g

sastāvs

Nātrija perkarbonāts 80—90%, kalcinēta soda 10—20%.

Drošs efektīvs daudzfunkcionāls skābekļa balinātājs. Piemērots jebkuram auduma tipam un krāsai, izņemot zīdu un vilnu. Pamatā ir nātrija perkarbonāts, kas atbrīvo aktīvo skābekli. Perkarbonāts neatstāj uz auduma dzeltenu un pelēku nokrāsu, dezodorē un atsvaidzina veļu. Ultrakoncentrāts: vienai mazgāšanai nepieciešams no ½ līdz 2 mērkarotēm līdzekļa.

Papildu informācija

- nesagrauj audumu struktūru (gan dabisko, gan sintētisko);
- saglabā sākotnējo spilgtu auduma krāsu;
- aktīvi darbojas visu temperatūru režīmos un jebkuras cietības pakāpes ūdenī;
- piemērots mazgāšanai ar rokām un mašīnmazgāšanai;
- universāls līdzeklis visai ģimenei.

Paredzēts

Apģērbam un tekstilam: kokvilnas, sintētiskas un jaukta tipa audumiem, baltai un krāsainai veļai; paklājiem, divpusējiem paklājiem, saimniecības piederumiem.

Auduma tips

Jebkura veida audumi, izņemot zīds un vilna.

Netīrumu veidi

Eļļas, tauku, sviedru, netīrumu, cietes, zāles, olbaltumvielu (piens, saldējums, olas, asinis) un krāsoti plankumi (kafija, tēja, kakao, dārzeni un augļi, vīns u.c.).

Lietošana

Standarta mašīnmazgāšanai:

veļas daudzums 4—5 kg;

dozēšana: ½ mērkarotes (32,5 g).

Mašīnmazgāšana vai mazgāšana ar rokām (vidēji netīra veļa):

veļas daudzums 4—5 kg;

dozēšana: 1 mērkarote (65 g).

Mašīnmazgāšana vai mazgāšana ar rokām (ļoti netīra veļa):

veļas daudzums 4—5 kg;

dozēšana: 2 mērkarotes (130 g).



Iepriekšēja mērcēšana (ļoti netīra veļa) 1—8 stundas:
dozēšana: 1 mērkarote (65 g) uz 4 litriem karstā ūdens.

Paklāju tīrīšana (ar rokām vai mazgāšanas putekļsūcēju):
dozēšana: ½ mērkarotes (32,5 g) uz 1 l ūdens.

Atkritumu tvertņu, dzīvnieku paklāju tīrīšana un dezodorācija:
dozēšana: 2 mērkarotes balinātāja uz 4 litriem karstā ūdens.

Ražotājvalsts
ASV.

Alive Ultra-concentrated powdered laundry detergent

kods 81113

izlaides veids 907 g

sastāvs

nātrija perkarbonāts < 40%, nātrija hidrokarbonāts 15—30%, ceolīti 15—30%, anjonveida VAV 5—15%, nejonogēnās VAV 5—15%, nātrija sulfāts 5—10%, nātrija metasilikāts < 4%, enzīmi (alfa-amilāze, proteāze) < 3%, silīcija dioksīds < 3%, resorbents (KMC) < 3%.

Koncentrēts mazgāšanas pulveris, noturīgu traipu tīrīšanai un spilgtas krāsas saglabāšanai. Viegli izšķīdina kompleksus piesārņojumus. Neizraisa alerģiju un ādas kairinājumu.

Papildu informācija

- nesagrauj auduma struktūru (gan dabīgo, gan sintētisko);
- saglabā sākotnējo spilgto krāsu;
- aktīvi darbojas visu temperatūru režīmos un jebkuras cietības pakāpes ūdenī;
- piemērots mazgāšanai ar rokām un mašīnmazgāšanai;
- universāls līdzeklis visai ģimenei.

Paredzēts

Apģērbam un tekstilam: kokvilnai, sintētiskiem un jaukta veida audumiem, baltai un krāsainai veļai.

Auduma tips

Jebkura veida audumi izņemot zīda un vilnas.

Netīrumu veidi

Eļļas, tauku, sviedru, netīrumu, cietes, zāles, olbaltumvielu (piens, saldējums, olas, asinis) un krāsoti plankumi (kafija, tēja, kakao, dārzeņi un augļi, vīns u.c.).

Lietošana

Mašīnmazgāšana (vidēji netīra veļa):
veļas daudzums 4—5 kg;
pulvera dozēšana: ½ mērkarotes (25 g).

Mašīnmazgāšana (ļoti netīra veļa):
veļas daudzums 4—5 kg;
pulvera dozēšana: 1 mērkarote (50 g).

Mašīnmazgāšana (mērcēšana):
veļas daudzums 4—5 kg;
pulvera dozēšana: ½ mērkarotes (25 g).

Mazgāšana ar rokām:
veļas daudzums 1—2 kg
pulvera dozēšana: ¼ mērkarotes (12,5 g).

Noturīgu un ieēdušos plankumu mazgāšana:
pulvera dozēšana: ½ mērkarotes līdzekļa balināšanai



Alive + 1 mērkarote pulvera Alive.

Ražotājvalsts

ASV.

Alive A

All-purpose cleaner

kods 81201

izlaides veids 500 ml

sastāvs

nejonogēni VAV 10–15 %, anjonu VAV < 5%, dabīgais aromatizētājs (citrāils, citrons) < 5%, konservants (sorbīnskābe) < 1%.

Universāls tīrīšanas līdzeklis, uz dabisko sastāvdaļu pamata, efektīvai dažādu virsmu tīrīšanai ar patīkamu citrusu aromātu, nekaitīgs ādai un elpošanas sistēmai.

Ultrakoncentrāts: no viena flakona iegūst 5 gatavā līdzekļa pudeles.

Papildu informācija

- antistatisks efekts;
- augu izcelsmes VAV — no graudiem, rapša, kokosrieksta, bites;
- patīkams citrusu aromāts;
- bez naftas pārstrādes produktiem un sintētiskajām ķīmiskajām vielām;
- 100% biosadalīšanās.

Paredzēts

Dažādu virsmu mazgāšanai un attaukošanai mājās, vasarnīcā, automašīnā.

Virsmas tips

Tērauds, nerūsējošs tērauds, stikls, alumīnijs, plastika, lamināts, koks, āda, hroms.

Netīrumu veidi

Putekļi, netīrumi, tauki, nosēdumi.

Lietošana

1. 100 ml līdzekļa izšķīdināt 400 ml tīrā ūdens pudelē ar pilverizatoru.
2. Izsmidzināt uz virsmas, notīrīt ar sūkli, vai lupatiņu, kas nepūkojas, ļaut nožūt.
3. Pie noturīgiem traipiem uzklāt uz traipa, pagaidīt dažas minūtes, lai līdzeklis labi iesūktos, tad notīrīt ar tīru sūkli.
4. Līdzeklis nav jānomazgā, izņemot virsmas, kas saskaras ar pārtikas produktiem (šajā gadījumā nomazgāt ar ūdeni).

Ražotājvalsts

Francija.



Alive B

Bathroom & Toilet cleaner

kods 81202

izlaides veids 500 ml

sastāvs

Organic acids 30 %, non-ionic surfactants < 5 %, natural fragrance (mint oil, limonene < 1 %).

Tīrīšanas līdzeklis vannas istabai un tualetei, uz dabīgu sastāvdaļu pamata. Nesatur abrazīvas daļiņas, efektīvi attīra visa veida vannasistabu un tualesu virsmas. Tam piemīt svaigs piparmētru-citrona aromāts. Ultrakonzentrāts: no viena flakona iegūst 5 gatavā līdzekļa pudeles.

Papildu informācija

- augu izcelsmes VAV — no graudiem, rapša, kokosrieksta, bietēm;
- atsvaidzinošs piparmētru-citrona aromāts;
- nesatur naftas pārstrādes produktus un sintētiskās ķīmiskās piedevas;
- 100% biosadalīšanās.

Paredzēts

Keramikas vai vinila flīžu tīrīšanai, dušas kabīnēm, vannām, vannasistabas jaucējkrāniem, dušas pievadam un klausulei, izlietņu, tualetes poda, bidē, plastmasas, stikla un citu virsmu tīrīšanai.

Virsmas tips

Metāls, plastika, stikls, keramika, metālkeramika, stikla keramika, emalja, fajanss.

Netīrumu veidi

Apkaļķojums, nogulsnes, netīrumi.

Lietošana

1. 100 ml līdzekļa izšķīdināt 400 ml tīrā ūdens pudelē ar pulverizatoru.
2. Izsmidzināt līdzekli uz tīrāmās virsmas.
3. Ja nepieciešams, lietot birsti.
4. Ja nogulumi ir noturīgi, tad izsmidzināt līdzekli uz virsmas un uz dažām minūtēm atstāt, tad notīrīt ar mitru sūkli vai salveti.
5. Līdzekli nav nepieciešams nomazgāt.

Ražotājvalsts

Francija.



Alive F

Floor & Tile cleaner

kods 81203

izlaides veids 500 ml

sastāvs

Nejonogēnas VAV < 5 %, anjonu VAV < 5 %, dabīgais aromatizētājs (citrāls) < 1 %, konservants (sorbīnskābe) < 0,1 %.

Visu veidu grīdas segumu un sienu flīžu saudzīgai tīrīšanai līdzeklis ar patīkamu citrusu aromātu kvalitatīvi noņem jebkādas netīrumus, nekaitīgs ādai un elpošanas ceļiem. Neatstāj traipus. Ultrakonzentrāts: uz 1 litru ūdens nepieciešams 5–10 ml līdzekļa.

Papildu informācija

- antistatisks efekts;
- augu izcelsmes VAV — no graudiem, rapšiem, kokosrieksta, bietēm;
- atsvaidzinošs citrusu aromāts;
- nesatur naftas pārstrādes produktus un sintētiskās ķīmiskās piedevas;
- 100% biosadalīšanās.

Paredzēts

Jebkuru grīdas virsmu un flīžu mazgāšanai. Piemērots mazgāšanai ar rokām un automatizētai tīrīšanai.

Virsmas tips

Jebkura veida grīdas un flīzes.

Piesārņojumu veidi

Putekļi, netīrumi, tauki, eļļa, dažādi traipi.

Lietošana

1. Atšķaidīt, aprēķinot no 5 līdz 10 ml uz 1 l ūdens, atkarībā no netīrumu pakāpes
2. Uzklāt uz netīras virsmas (ja nepieciešams, var izmantot birsti)
3. Līdzekli nav nepieciešams nomazgāt
4. Var izmantot siltu ūdeni (maksimums 50 °C)
5. Nelietot uz virsmas, kas saskaras ar pārtikas produktiem un dzeramo ūdeni.

Ražotājvalsts

Francija.



Alive G

Glass & Mirror cleaner

kods 81204

izlaides veids 500 ml

sastāvs

nejonogēni VAV < 5 %, etilspirts < 5 %, citronskābe < 5 %, dabīgais aromatizētājs (kumelīšu eļļa) < 1 %.

Dabas komponentu līdzeklis stikliem un spoguļiem, kas piešķir mirdzošu spīdumu jebkurai virsmai. Efektīgi šķīdina taukus, piekaltušus netīrumus un kukaiņu atstātās pēdas. Neatstāj traipus novērš stiklu aizsvīšanu. Ultrakoncentrāts: no viena flakona iegūst 5 gatavā līdzekļa pudeles.

Papildu informācija

- anti aizsvīšanas efekts;
- augu izcelsmes VAV — no graudiem, rapša, kokosriekstiem, bietēm;
- patīkams kumelīšu aromāts;
- nesatur naftas pārstrādes produktus un sintētiskās ķīmiskās piedevas;
- 100 % biosadalīšanās.

Paredzēts

Mazgāšanai, spīdumam un antistatisku īpašību iegūšanai jebkurām stikla un spoguļu virsmām.

Virsmas tips

Logi, spoguļi, vitrīnas, automašīnu vējstikli, televizoru un datoru monitori, mobilie tālruņi, kristāls, polikarbonāts, akrila stikls u.c.

Netīrumu veidi

Netīrumu traipi, tauki, kukaiņu atstātās pēdas u.c.

Lietošana

1. 100 ml. līdzekļa izšķīdināt uz 400 ml tīrā ūdens pudelē ar pulverizatoru
2. Vienmērīgi izsmidzināt uz netīras virsmas ar pulverizatora palīdzību, notīrīt šķīdumu ar lupatu (abrazīvu materiālu), kas paredzēta stiklam
3. Lai notīrītu taukainus traipus, slaucīt riņķveida kustībām
4. Nav jānomazgā, izņemot virsmas, kas saskaras ar pārtikas produktiem un dzeramo ūdeni.

Ražotājvalsts

Francija.



Alive K

Kitchen cleaner

kods 81205

izlaides veids 500 ml

sastāvs

Nejonogēnās VAV < 5 %, anjonu VAV < 5 %, polikarboksilāts < 5 %, nātrija hidroksīds < 1 %, dabīgais aromatizators (limonēns) < 1 %.

Līdzeklis tauku noņemšanai virtuvē, viegli tiek galā ar visnoturīgākajiem un netīrumiem, kas ilgi nostāvējuši un atgriež virsmām sākotnējo spīdumu. Nesatur sintētiskas ķīmiskas vielas. Ultrakonzentrāts: no viena flakona iegūst 5 gatavā līdzekļa pudeles.

Papildu informācija

- augu izcelsmes VAV — no graudiem, rapša, kokosrieksta, bietēm;
- patīkams citrusu aromāts;
- nesatur naftas pārstrādes produktus un sintētiskas ķīmiskas piedevas;
- 100 % biosadalīšanās.

Paredzēts

Dažādu virsmu mazgāšanai un attaukošanai virtuvē, izņemot traukus.

Virsmas tips

Jebkuras virtuves virsmas: tērauds, nerūsējošs tērauds, stikls, stikla keramika, alumīnijs, plastika, koks, hroms.

Netīrumu veidi

Olbaltumvielu, organiskie, eļļas netīrumi, piedegums, dzīvnieku un augu izcelsmes tauki.

Lietošana

1. 100 ml. līdzekļa izšķīdināt uz 400 ml tīrā ūdens pudelē ar pulverizatoru.
2. Izsmidzināt uz virsmas, notīrīt ar sūkli vai audumu (bez pūkām) ļaut nožūt.
3. Pie noturīgiem traipiem uzklāt uz traipa, pagaidīt dažas minūtes, lai līdzeklis labi iesūktos, tad noberzt ar tīru sūkli.
4. Nav jānomazgā, izņemot virsmas, kas saskaras ar pārtikas produktiem.

Ražotājvalsts

Francija.



Alive D

Allergy-free dishwashing liquid

kods 81311

izlaides veids 946 ml

sastāvs

Anjoni VAV 15—25 %, amfotēri VAV 15—20 %, glicerīns 1—3 %, propilēnglikols 1—2 %, nātrija hlorīds 0—2 %, benzizotiazolīns 0,01—0,04 %.

Koncentrēts līdzeklis trauku mazgāšanai bez smaržvielām. Efektīvi noņem jebkura veida netīrumus, viegli šķīdina taukus.

Papildu informācija

- izcils tīrīšanas efekts;
- nekairina elpošanas ceļus un ādu;
- optimālā putu veidošanās;
- augsti ekonomisks;
- nesausina rokas.

Paredzēts

Lai noņemtu taukainus netīrumus no jebkura veida traukiem.

Virsmas tips

Porcelāns, fajanss, stikls, keramika, čuguns, plastika, silikons, nerūsējošs tērauds, hroms, emalja.

Netīrumu veidi

Tauki, netīrumi, ēdiena atliekas, nosēdumi no kafijas, tējas, vīna.

Lietošana

1. Uzklāt nelielu šķidrums daudzumu uz sūklīša trauku mazgāšanai
2. Nomazgāt traukus un noskalot ar ūdeni
3. Tauku un piekaltuša ēdiena noņemšanai no traukiem pievienot līdzekli izlietnē ar karstu ūdeni, atstāt traukus uz dažām minūtēm, pēc tam noskalot ar ūdeni.

Ražotājvalsts

ASV.





Neitronik

kods 91790 Neitronik 5GRS

kods 91753 Neitronik MG-04M

“Neitronik” — vislabākā pieejamā elektromagnētisko starojumu aizsardzības tehnoloģija.

Ierīce ir paredzēta, lai samazinātu elektromagnētiskā starojuma kaitīgo ietekmi uz cilvēku, ko izstaro mobilie un radiotelefoni, viedtālruni, planšetdatori, klēpjedatori, televizori, datori, portatīvās radiostacijas, mikroviļņu krāsnis, Wi-Fi rūteri.

Neitronik galvenā priekšrocība ir tā, ka ierīce darbojas tikai tad, kad izstarojošā ierīce ir ieslēgta, mijiedarbojoties ar tās elektromagnētisko lauku. Ja izstarojošā ierīce ir izslēgta, Neitronik paliek neitrāls.

Papildinformācija par produktu

Neitronik ir īpaša antena. Antenas kristāliskajam

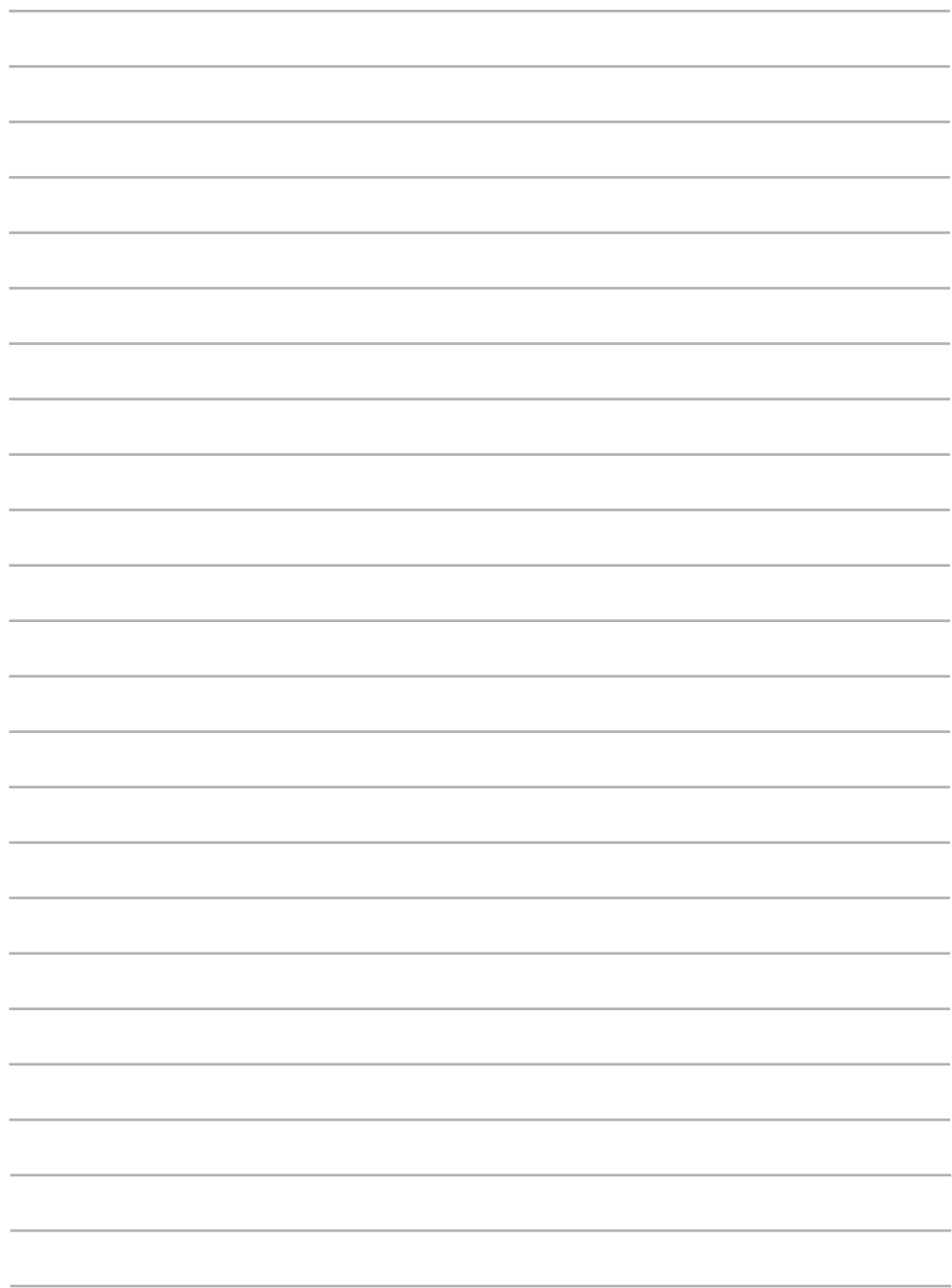
režīmā piemīt kristāla īpašība absorbēt un pārveidot elektromagnētisko enerģiju. Antenas reakciju ierosina sadzīves ierīču izstarotāji, tā izveido savu sekundāro lauku, kas, mijiedarbojoties ar starojuma primāro lauku, pārvērš tā spektru formā, kas cilvēkam ir droša.

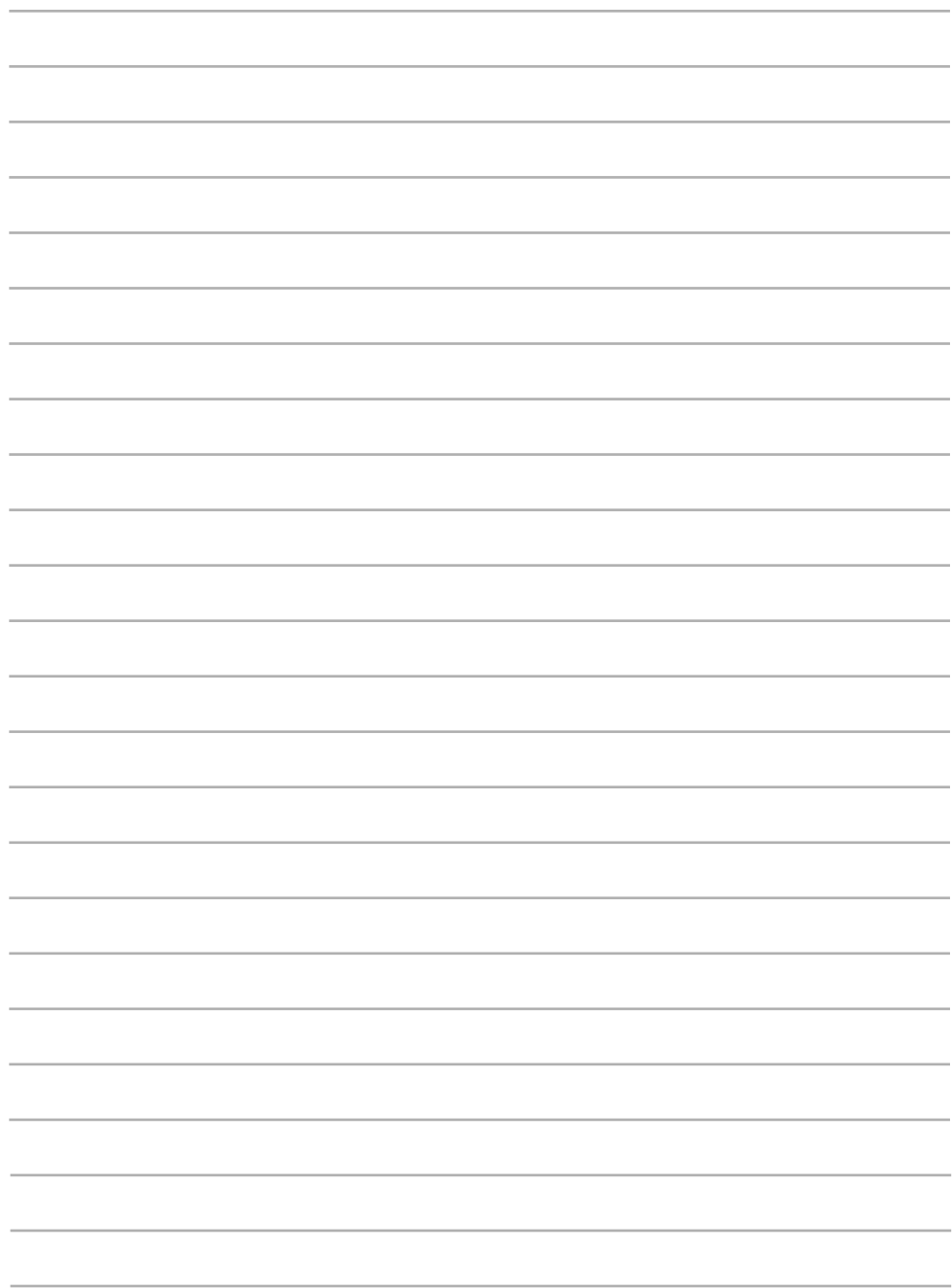
Neitronik 5GRS

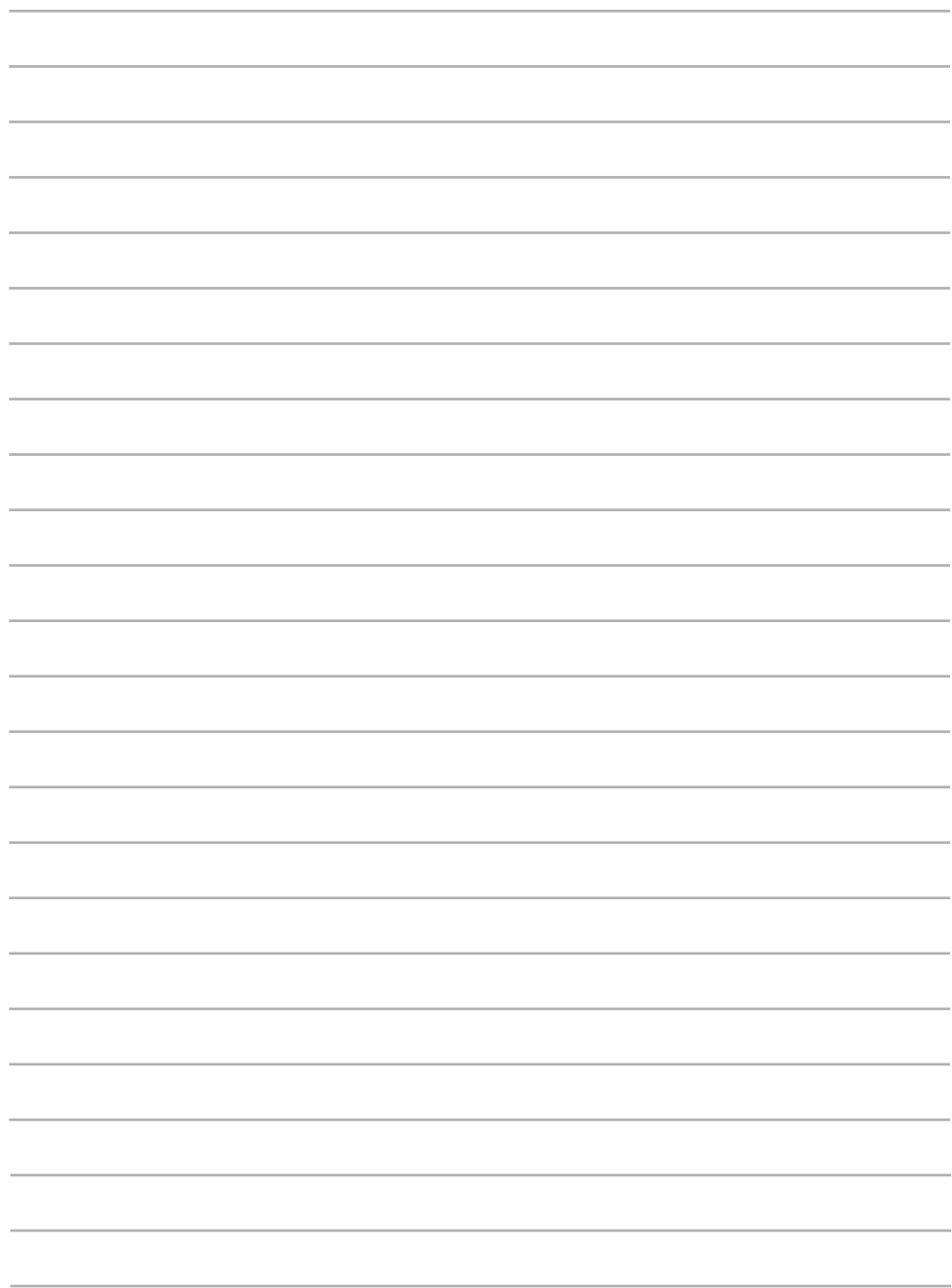
Modelis ar paaugstinātu EMI aizsardzības līmeni īpaši tiek ieteikts tiem, kuri ikdienā izmanto modernas, jaudīgas viedtālruni, wi-fi rūteri, planšetu un citu elektronisku ierīču versijas.

Neitronik MG-04M

Aizsardzības līdzeklis pret kaitīgo elektromagnētisko izstarojumu, kas ir domāts televizoriem, datoru ekrāniem (tai skaitā arī LCD un plazmas), planšetēm.







MENTAL FORCE

Jaunā kompleksā programma galvas smadzeņu
kognitīvo funkciju uzturēšanai



sistēmiska
pieeja



kompleksais
efekts



ērta
lietošana



izdevīga
cena

coral-club.com

PADZIRDĪT VISU PAŠAULI AR ŪDENI

HYDRATE THE WORLD



coral-club.com

Nodots drukāšanai: Varšava, 2021. gada martā.