

MULTIFY

TUTTI FRUTTI GARŠAS UZTURA BAGĀTINĀTĀJS



NESATUR ĢMO



BEZ LIPEKĻA



BEZ CUKURA



SPORT



PRODUKTA SVARĪGĀKĀS IEZĪMES

Jautrs un funkcionāls veids, kā nodrošināt bērnu uztura vajadzības. Multify ir bez cukura, košļājams multivitamīns ar bērniem draudzīgu tutti frutti garšu. Unikāli izstrādātais maisījums satur 16 būtiskas uzturvielas, tostarp vitamīnus, minerālvielas, bēta-glikānus un holīnu.

Garšīgais un rūpīgi izstrādātais imunitāti stiprinošais uztura bagātinātājs ir paredzēts, lai tiktu galā ar vitamīnu (A, B₁, B₂, B₃, B₅, B₆, folātu, B₁₂, C, D₃, K₂), minerālvielu (joda un cinka), bēta-glikānu un holīna trūkumu mūsdienu uzturā.

Viens izmērs neder visiem, bet personalizēts uzturs ir pielāgots visai ģimenei. Multify ņemti vērā vecumam specifiski ieteikumi, uzsverot, ka uzturs un dzīvesveids atšķiras bērniem, ģimenēm un dažādiem dzīves periodiem.

Multify ir īpaši radīts, lai optimizētu bērnu imūnsistēmu, augšanu un kaulu attīstību. Tomēr elegantais un gudrais sastāvs nodrošina atbalstu visam ķermenim un ikvienam ģimenes loceklim visas dzīves garumā.

Saturs: 22 g, 60 košļājamās tabletes

GALVENIE IEGUVUMI

Imunitāti stiprinošs atbalsts visiem dzīves posmiem

- ▶ Multify satur būtiskas uzturvielas, kuras veicina normālu imūnsistēmas darbību dažādos dzīves posmos^{1,2}.

Normāla augšana un kaulu attīstība bērniem

- ▶ Multify satur jodu, kas veicina normālu augšanu bērniem,³ un D vitamīnu, kas nepieciešams normālai augšanai un kaulu attīstībai bērniem⁴.

Unikāli izstrādāts rūpīgi izvēlētu sastāvdaļu maisījums

- ▶ Satur 12 vitamīnus, 2 minerālvielas, bēta-glikānus un holīnu.

Bērniem draudzīgas un garšīgas košļājamās tabletes ar tutti frutti garšu

- ▶ Piedāvā vecākiem sirdsmieru, vienlaikus sniedzot bērniem veselīgus ieradumus.

Veido nākamo supervaroņu paaudzi

- ▶ Radījuši vecāki, pierādījuši zinātne un apstiprinājuši bērni.

INFORMĀCIJA PAR UZTURA BAGĀTINĀTĀJU

Uzturvērtība un saturs:	2 tabletes
A vitamīns	400 µg RE (50%*)
Tiamīns	0,55 mg (50%*)
Riboflavīns	0,70 mg (50%*)
Niacīns	8 mg (50%*)
Pantotēnskābe	3 mg (50%*)
B ₆ vitamīns	0,70 mg (50%*)
Folijskābe	100 µg (50%*)
B ₁₂ vitamīns	1,25 µg (50%*)
C vitamīns	40 mg (50%*)
D vitamīns	5 µg (100%*)
E vitamīns	6 mg α-TE (50%*)
K vitamīns	37,5 µg (50%*)
Cinks	2 mg (20%*)
Jods	75 µg (50%*)
Bēta glikānu ekstrakts	100 mg
Holīns	40 mg

*Uzturvielu atsauces vērtības (NRV)

IEIEICAMĀ DIENNAKTS DEVA: bērniem vecumā no 4–11 gadiem:

1–2 tabletes dienā. Pusaudžiem vecumā no 12–18 gadiem:

1–3 tabletes dienā. Pieaugušajiem, kuri sasnieguši 18 gadu vecumu:

1–4 tabletes dienā. Nepārsniedziet ieteicamo diennakts devu.

Neizmantojot uztura bagātinātāju pilnvērtīga un sabalansēta uztura aizvietošanai.

UZGLABĀŠANA: uzglabā sausā vietā istabas temperatūrā.

Glabājiet bērniem nepieejamā vietā.

SASTĀVDAĻAS:

apjoma palielinātājs (sorbitols, mannīts), saldinātājs (ksilīts, sukraloze, stevio glikozīdi no stevijas), 1, 3, 1, 6 bēta-glikānu maisījums no rauga (*Saccharomyces cerevisiae*) kā Wellmune®*, L-holīna bitartrāts*, E vitamīns (jauktie tokoferoli)*, C vitamīns (askorbīnskābe)*, mitrumuzturētājs (beta-ciklodextrīns), K₂ vitamīns (menahinons)*, pretsalīpes līdzeklis (stearīnskābe), aromatizētājs, cinks (cinka bisglicināts)*, jods (kālija jodīds)*, B₃ vitamīns (niacinamīds)*, A vitamīns (bēta-karotīns)*, pantotēnskābe (kalcija D-pantotēnāts)*, vegāniskais D₃ vitamīns (holekalciferols)*, B₆ vitamīns (piridoksīna hidrohlorīds)*, B₁ vitamīns (tiamīna hidrohlorīds)*, B₂ vitamīns (riboflavīns)*, folijskābe ((6S)-5 metiltetrahidrofolijskābe, glikozamīna sāls) kā Quatrefolic®*, B₁₂ vitamīns (metilkobalamīns)*. Ar saldinātājiem. Pārmērīga lietošana var izraisīt caureju veicinošu iedarbību.

*ES un ārpus ES izcelsme.

AIZPILDA MŪSDIENU UZTURA TRŪKUMUS

Mūsu uzturs pēdējo desmitgažu laikā ir dramatiski mainījies, un līdz pat 50 % no pārtikas, ko mēs šodien pārkam veikalos, ir īpaši apstrādāta. Šie pārtikas produkti parasti ir enerģētiski bagāti, bet satur maz uzturvielu, kas nozīmē, ka tajos bieži ir daudz enerģijas, piesātināto taukskābju, sāls un cukuri, bet maz būtisko uzturvielu, piemēram, vitamīni un minerālvielas.

Īpaši apstrādātu pārtiku patērē visas vecuma grupas, sākot no maziem bērniem, pusaudžiem, pieaugušajiem līdz gados vecākiem cilvēkiem. Un tas nav brīnums; mums ir ierobežots laiks gatavošanai, un īpaši apstrādāti ēdieni ir viegli un ātri pagatavojami, un tie ir izstrādāti tā, lai tie būtu garšīgi. Tomēr tie arī aizņem nozīmīgu vietu mūsu uzturā. Vietu, kas varētu būt piepildīta ar uzturvērtīgākiem, neapstrādātiem pārtikas produktiem.

Mēs cenšamies aizpildīt šos mūsdienu uztura trūkumus, ieviešot Multify, ar rūpīgi atlasītām būtiskām uzturvielām, kas palīdz imūnsistēmai un veselībai dažādos dzīves posmos.

OPTIMIZĒJOT MŪSU BĒRNU VESELĪBU

Kā vecāki mēs vēlamies būt pārliecināti, ka mūsu bērni saņem būtiskās uzturvielas atbilstoši viņu individuālajām vajadzībām. Mēs vēlamies, lai viņi augtu, attīstītos un uzplauktu par veselīgiem un laimīgiem indivīdiem ar optimālu bāzi, lai mācītos, spēlotos un izzinātu pasauli. Tā ir mūsu kā vecāku atbildība un privilēģija. Multify piedāvā sirdsmieru vecākiem un atbalsta visu ģimeni viņu kopīgajā veselības ceļojumā.

ATBALSTS IMŪNSISTĒMAI

Labi regulēta imūnsistēma ir ļoti svarīga visām vecuma grupām, īpaši mūsu bērniem. Vīrusi un baktērijas ir normāli iebūvēji katrā ģimenē, un ir svarīgi atbalstīt bērnu imūnsistēmu, lai viņi būtu veseli.

Multify ir visaptverošs imūnsistēmas atbalsts, kas satur 1-3, 1-6 bēta-glikānus no rauga, 7 vitamīnus un cinku, kas veicina normālu imūnsistēmas darbību^{1,2}.

AUGŠANA UN ATTĪSTĪBA

Bērnu augšana un attīstība ir sarežģīti procesi, ko ietekmē ģenētiskie, uztura un vides faktori. Bērniem pieaugot, viņi sasniedz pagrieziena punktus veidā, kā viņi spēlējas, mācās, runā, darbojas un kustās.

Uzturam ir būtiska loma bērnu augšanā un attīstībā. Multify satur D vitamīnu un jodu, divas galvenās uzturvielas, kas veicina normālu kaulu augšanu un attīstību bērniem^{3,4}.

Turklāt Multify satur galvenās uzturvielas, kas ir saistītas ar šūnu vides uzturēšanu, normālu DNS sintēzi un hormonu darbības regulāciju^{11, 12, 13, 14, 15}.

KOGNITĪVĀS FUNKCIJAS

Multify satur holīnu, kas iepriekš bija zināms kā B₄ vitamīns. Mēs spējam saražot holīnu tikai nelielos daudzumos, un bieži vien ir grūti izpildīt mūsu individuālās prasības. Bērni, grūtnieces un sievietes, kas baro bērnu ar krūti, ir neaizsargātākas pret holīna deficītu.

Ķermenim ir nepieciešams holīns, lai sintezētu fosfatidilholīnu un sfingomielīnu, divus galvenos fosfolipīdus, kas ir būtiski šūnu membrānām. Tas ir arī nepieciešams, lai ražotu acetilholīnu – svarīgu neiromediatoru atmiņai, garstāvoklim, muskuļu kontrolei un citām pamata funkcijām. Holīns ir iesaistīts daudzos organisma procesos, tostarp šūnu struktūrā, šūnu ziņojumapmaiņā, tauku transportēšanā un vielmaiņā, DNS sintēzē un veselīgas nervu sistēmas uzturēšanā.

Papildus holīnam Multify satur 8 vitamīnus un 2 minerālvielas, kas veicina normālas kognitīvās un psiholoģiskās funkcijas, garīgās darbības, normālu nervu sistēmas darbību un palīdz mazināt nogurumu un nespēku^{5, 6, 7, 8, 9}.

ATBALSTS VISAM ORGANISMAM

Multify unikāli izstrādātais maisījums atbalsta dažādas organisma funkcijas visu vecumu cilvēkiem. Šis atbalsts ietver normālu muskuļu un sirds darbību, normālas redzes, kaulu, ādas, zobu, matu, gļotādu uzturēšanu un kolagēna veidošanos^{16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24}. Īpaši B vitamīni veicina sarkano asinsķermenīšu normālu veidošanos un uzturēšanu un K vitamīns veicina normālu asinsreci^{25, 26, 27, 28}. Visbeidzot, dažas no Multify izvēlētajām uzturvielām veicina dzelzs, kalcija un fosfora uzsūkšanos un izmantošanu, kā arī palīdz atjaunot E vitamīnu, savukārt cinks veicina normālu A vitamīna vielmaiņu^{29, 30, 31, 32, 33, 34}.



Norwegian Formulation. Ražots Norvēģijā.

ZINZINO

VESELĪBAS NORĀDES (ES)

- ¹ D vitamīns veicina normālu imūnsistēmas darbību bērniem.
- ² A vitamīns, B₆ vitamīns, folāti, B₁₂ vitamīns, C vitamīns, D vitamīns un cinks veicina normālu imūnsistēmas darbību.
- ³ Jods veicina normālu augšanu bērniem.
- ⁴ D vitamīns nepieciešams normālai augšanai un kaulu attīstībai bērniem.
- ⁵ Jods un cinks veicina normālas kognitīvās funkcijas.
- ⁶ Pantotēnskābe palīdz uzturēt garīgās darbības spējas.
- ⁷ Tiamīns, niacīns, B₆ vitamīns, folāti, B₁₂ vitamīns un C vitamīns veicina normālas psiholoģiskās funkcijas.
- ⁸ Riboflavīns, niacīns, pantotēnskābe, B₆ vitamīns, folāti, B₁₂ vitamīns un C vitamīns palīdz samazināt nogurumu un nespēku.
- ⁹ Tiamīns, riboflavīns, niacīns, B₆ vitamīns, B₁₂ vitamīns, C vitamīns un jods veicina normālu nervu sistēmas darbību.
- ¹⁰ Tiamīns, riboflavīns, niacīns, pantotēnskābe, B₆ vitamīns, B₁₂ vitamīns, C vitamīns un jods palīdz nodrošināt normālu enerģijas ieguves vielmaiņu.
- ¹¹ Riboflavīns, C vitamīns, E vitamīns un cinks veicina šūnu aizsardzību pret oksidatīvo stresu.
- ¹² Folāti, B₁₂ vitamīns, D vitamīns un cinks palīdz nodrošināt šūnu dalīšanās procesu.
- ¹³ A vitamīns nepieciešams šūnu specializācijas procesam.
- ¹⁴ Cinks veicina normālu DNS sintēzi.
- ¹⁵ B₆ vitamīns veicina hormonu darbības regulāciju.
- ¹⁶ D vitamīns palīdz uzturēt normālu muskuļu darbību.
- ¹⁷ D vitamīns, K vitamīns un cinks palīdz uzturēt kaulu veselību.
- ¹⁸ C vitamīns veicina normālu kolagēna veidošanos, kas nepieciešams normālai skrimšļu, kaulu, zobu, smaganu, asinsvadu un ādas darbībai.
- ¹⁹ A vitamīns, riboflavīns, niacīns, jods, cinks palīdz uzturēt ādas veselību.
- ²⁰ A vitamīns, riboflavīns un cinks palīdz uzturēt normālu redzi.
- ²¹ D vitamīns palīdz uzturēt zobu veselību.
- ²² Cinks palīdz uzturēt nagu un matu veselību.
- ²³ A vitamīns, niacīns un riboflavīns palīdz uzturēt gļotādu veselību.
- ²⁴ Tiamīns veicina normālu sirds darbību.
- ²⁵ Folāti veicina normālu asinsradi.
- ²⁶ B₆ vitamīns un B₁₂ vitamīns veicina sarkano asinsķermenīšu normālu veidošanos.
- ²⁷ Riboflavīns palīdz uzturēt sarkanos asinsķermenīšus normālā stāvoklī.
- ²⁸ K vitamīns veicina normālu asinsreci.
- ²⁹ A vitamīns un riboflavīns palīdz nodrošināt normālu dzelzs vielmaiņu.
- ³⁰ C vitamīns uzlabo dzelzs uzsūkšanos.
- ³¹ D vitamīns palīdz uzturēt normālu kalcija līmeni asinīs.
- ³² D vitamīns veicina kalcija un fosfora normālu uzsūkšanos/izmantošanu.
- ³³ C vitamīns palīdz atjaunot E vitamīna reducēto formu.
- ³⁴ Cinks palīdz nodrošināt normālu A vitamīna vielmaiņu.

MULTIFY

Cik daudz pārtikas jūsu bērnam (vai jums) vajadzētu apēst,
lai uzņemtu būtiskās uzturvielas, kas ir 2 košļājamās tabletēs?
Apskatiet!

