

MULTIFY

SUPLIMENT ALIMENTAR CU AROMĂ TUTTI FRUTTI



FĂRĂ OMG



FĂRĂ GLUTEN



FĂRĂ ZAHĂR



SPORT



Vegan®

ASPECTE IMPORTANTE REFERITOARE LA PRODUS

Metoda plăcută și funcțională pentru garantarea nevoilor nutriționale ale copiilor. Multify sunt multivitamine masticabile fără zahăr, cu aromă tutti frutti, ideale pentru copii. Amestecul conceput în mod unic conține 16 nutrienți esențiali, inclusiv vitamine, minerale, beta-glucani și colină.

Suplimentul alimentar pentru imunitate, cu o formulă gustoasă și atent concepută, este menit să acopere deficitul nutrițional al dietei noastre moderne cu vitamine (A, B₁, B₂, B₃, B₅, B₆, folatul, B₁₂, C, D₃, K₂), minerale (iod și zinc), beta-glucani și colină.

Alimentația generală nu se potrivește tuturor, iar cea personalizată este adaptată întregii familii. Multify se bazează pe recomandări specifice vârstei, subliniind faptul că dieta și stilul de viață diferă în funcție de copil, familie și perioadă a vieții.

Multify este conceput în special pentru a optimiza sistemul imunitar, creșterea și dezvoltarea sistemului osos a copiilor. Cu toate acestea, formula inteligentă și rafinată susține întregul corp și fiecare membru al familiei de-a lungul vieții.

Conținut: 22 g, 60 comprimate masticabile

BENEFICIILE PRINCIPALE

Susținere multiplă a sistemului imunitar, pentru toate etapele vieții

- ▶ Multify conține nutrienți esențiali care susțin funcționarea normală a sistemului imunitar pe parcursul diferitelor etape ale vieții^{1,2}.

Creșterea și dezvoltarea normală a sistemului osos la copii

- ▶ Multify conține iod care susține creșterea normală a copiilor³ și vitamina D, necesară pentru creșterea și dezvoltarea normală a sistemului osos la copii⁴.

Amestec conceput în mod unic din ingrediente atent selectate

- ▶ Inclusiv 12 vitamine, 2 minerale, beta-glucani și colină.

Comprimate masticabile gustoase cu aromă tutti-frutti, ideale pentru copii

- ▶ Oferă părinților liniște sufletească, în timp ce însuflă copiilor obiceiuri sănătoase.

Dezvoltarea noii generații de supereroi

- ▶ Creat de părinți, susținut de știință și aprobat de copii.

DATE DESPRE SUPLIMENT

Valoarea nutrițională și conținutul pentru:	2 comprimate
Vitamina A	400 µg RE (50%*)
Tiamină	0,55 mg (50%*)
Riboflavină	0,70 mg (50%*)
Niacină	8 mg (50%*)
Acid pantotenic	3 mg (50%*)
Vitamina B ₆	0,70 mg (50%*)
Acid folic	100 µg (50%*)
Vitamina B ₁₂	1,25 µg (50%*)
Vitamina C	40 mg (50%*)
Vitamina D	5 µg (100%*)
Vitamina E	6 mg α-TE (50%*)
Vitamina K	37,5 µg (50%*)
Zinc	2 mg (20%*)
Iod	75 µg (50%*)
Extract beta-glucan	100 mg
Colină	40 mg

*Valorile nutriționale de referință (VNR)

DOZA ZILNICĂ RECOMANDATĂ: Copii cu vârsta între 4 și 11 ani: 1–2 comprimate pe zi. Adolescenți cu vârsta între 12 și 18 ani: 1–3 comprimate pe zi. Adulți cu vârsta peste 18 ani: 1–4 comprimate pe zi. A nu se depăși doza zilnică recomandată. Suplimentele alimentare nu înlocuiesc un regim alimentar variat și echilibrat.

PĂSTRARE: La loc uscat, la temperatura camerei. A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

INGREDIENTE: Agent de încărcare (sorbitol, manitol), îndulcitor (xilitol, sucraloză, glicozide de steviol din Stevia), amestec de 1-3, 1-6 beta-glucani din drojdie (*Saccharomyces cerevisiae*) sub formă de Wellmune®*, bitartrat de L-colina*, vitamina E (amestec de tocoferoli)*, vitamina C (acid ascorbic)*, umectant (beta-ciclodextrină), vitamina K₂ (menachinonă)*, agent antiaglomerant (acid stearic), aromă, zinc (bisglicinat de zinc)*, iod (iodură de potasiu)*, vitamina B₃ (niacinamidă)*, vitamina A (betacaroten)*, acid pantotenic (D-pantotemat de calciu)*, vitamina D₃ vegană (colecalfiferol)*, vitamina B₆ (clorhidrat de piridoxină)*, vitamina B₁ (clorhidrat de tiamină)*, vitamina B₂ (riboflavină)*, acid folic (acid (6S)-5-metiltetrahidrofolinic, sarea de glucozamină) sub formă de Quatrefolic®*, vitamina B₁₂ (metilcobalamină)*. Cu îndulcitori. Consumul excesiv poate cauza efecte laxative. *Origine din UE și din afara UE.

ACOPERIREA DEFICITULUI DIN DIETA NOASTRĂ MODERNĂ

Dieta noastră s-a modificat dramatic în ultimele decenii și până la 50% dintre alimentele pe care le cumpărăm astăzi din magazin sunt ultra-procesate. De obicei, aceste alimente au o densitate energetică mai mare în timp ce aportul de nutrienți este scăzut, ceea ce înseamnă că deseori au un aport energetic ridicat, un conținut ridicat de acizi grași saturați, sare și zaharuri, în timp ce nivelul de nutrienți esențiali, precum vitaminele și mineralele, este scăzut.

Alimentele ultra-procesate sunt consumate de grupuri de toate vârstele, de la copii mici, adolescenți, adulți și persoane vârstnice. Și nu este de mirare; avem timp limitat pentru a găti, iar alimentele ultra-procesate sunt ușor și rapid de pregătit și sunt create pentru a fi gustoase. Cu toate acestea, alimentele ultra-procesate ocupă spațiu prețios în dieta noastră. Spațiu care ar fi putut fi completat cu alimente mai nutritive, integrale.

 Norwegian Formulation. Produs în Norvegia.

Ne dorim să acoperim deficitul din dieta noastră modernă prin introducerea Multify, cu nutrienți esențiali atent selectați, care susțin sistemul imunitar și sănătatea de-a lungul diferitelor etape ale vieții.

OPTIMIZAREA SĂNĂTĂȚII COPIILOR NOȘTRI

Ca părinți, dorim să ne asigurăm că, copiii noștri își satisfac cerințele individuale cu privire la nutrienții esențiali. Vrem ca aceștia să crească, să se dezvolte și să prospere ca persoane fericite și sănătoase, având o bază optimă pentru a învăța, a se juca și pentru a explora lumea. Aceasta este responsabilitatea și privilegiul nostru ca părinți. Multify oferă liniște sufletească pentru părinți și susține întreaga familie în parcursul său împreună spre sănătate.

SUPPORT IMUNITAR

Un sistem imunitar bine echilibrat este esențial pentru toate grupele de vârstă, în special pentru copiii noștri. Virușii și bacteriile sunt intruși obișnuiți în fiecare familie și este important să oferim copiilor noștri un suport pentru sistemul imunitar pentru a-i menține sănătoși.

Multify este un suport complet pentru sistemul imunitar, ce conține beta-glucanii din drojdie 1-3, 1-6, 7 vitamine și zinc, care contribuie la funcționarea normală a sistemului imunitar^{1,2}.

CREȘTEREA ȘI DEZVOLTAREA

Creșterea și dezvoltarea copiilor reprezintă procese complexe influențate de factori de mediu, nutriționali și genetici. Pe măsură ce cresc, copiii ating etape importante în modul în care se joacă, învață, vorbesc și se mișcă.

Alimentația joacă un rol esențial în creșterea și dezvoltarea copiilor. Multify conține vitamina D și iod, doi nutrienți cheie care contribuie la dezvoltarea și creșterea normală a sistemului osos la copii^{3,4}.

În plus, Multify conține nutrienți cheie care contribuie la susținerea mediului celular, la sinteza normală de ADN și la reglarea activității hormonale^{11, 12, 13, 14, 15}.

FUNCȚIILE COGNITIVE

Multify conține colină, cunoscută înainte sub denumirea de vitamina B₄. Putem produce colină numai în cantități mici și deseori este dificil să satisfacem cerințele noastre individuale. Copiii, femeile însărcinate și care alăptează sunt mai vulnerabile la deficitul de colină.

Corpul are nevoie de colină pentru a sintetiza fosfatidilcolina și sfinngomielina, două fosfolipide majore, vitale pentru membranele celulare. De asemenea, este necesară pentru a produce acetilcolina, un neurotransmițător important pentru memorie, starea de spirit, controlul musculaturii și alte funcții de bază. Colina este implicată în numeroase procese ale organismului, inclusiv structura celulară, comunicarea celulară, transportul grăsimilor și metabolismul, sinteza de ADN și menținerea sănătății sistemului nervos.

În plus față de colină, Multify conține 8 vitamine și 2 minerale care contribuie la menținerea sănătății psihice și a funcției cognitive normale, performanța mentală normală, funcționarea normală a sistemului nervos și reducerea oboselei și extenuării^{5, 6, 7, 8, 9}.

SUPORT PENTRU ÎNTREGUL CORP

Amestecul Multify conceput în mod unic, susține menținerea diferitelor funcții ale corpului de-a lungul anilor. Acest suport include menținerea funcționării normale a mușchilor și inimii, a vederii normale, a sistemului osos, a pielii, dinților, părului, membranelor mucoase și a formării de colagen^{16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24}. Vitaminele B specifice contribuie la buna funcționare a hematopoiezei și la menținerea globulelor roșii, iar vitamina K contribuie la coagularea normală a sângelui^{25, 26, 27, 28}. În cele din urmă, unii nutrienți selectați din Multify contribuie la absorbția și utilizarea fierului, calciului, fosforului și regenerarea vitaminei E, în timp ce zincul contribuie la metabolismul normal a vitaminei A^{29, 30, 31, 32, 33, 34}.

MENȚIUNI DE SĂNĂTATE MULTIFY (UE)

¹ Vitamina D contribuie la funcționarea normală a sistemului imunitar la copii.

² Vitamina A, vitamina B₆, folatul, vitamina B₁₂, vitamina C, vitamina D și zincul contribuie la funcționarea normală a sistemului imunitar.

³ Iodul contribuie la creșterea normală a copiilor.

⁴ Vitamina D este necesară pentru creșterea și dezvoltarea normală a sistemului osos la copii.

⁵ Iodul și zincul contribuie la funcția cognitivă normală.

⁶ Acidul pantotenic contribuie la performanța mentală normală.

⁷ Tiamina, niacina, vitamina B₆, folatul, vitamina B₁₂ și vitamina C contribuie la menținerea sănătății psihice.

⁸ Riboflavina, niacina, acidul pantotenic, vitamina B₆, folatul, vitamina B₁₂ și vitamina C contribuie la reducerea oboseții și extenuării.

⁹ Tiamina, riboflavina, niacina, vitamina B₆, vitamina B₁₂, vitamina C și iodul contribuie la funcționarea normală a sistemului nervos.

¹⁰ Tiamina, riboflavina, niacina, acidul pantotenic, vitamina B₆, vitamina B₁₂, vitamina C și iodul contribuie la metabolismul energetic normal.

¹¹ Riboflavina, vitamina C, vitamina E și zincul contribuie la protejarea celulelor împotriva stresului oxidativ.

¹² Folatul, vitamina B₁₂, vitamina D și zincul contribuie la procesul de diviziune celulară.

¹³ Vitamina A contribuie la procesul de diferențiere celulară.

¹⁴ Zincul contribuie la sinteza normală de ADN.

¹⁵ Vitamina B₆ contribuie la reglarea activității hormonale.

¹⁶ Vitamina D contribuie la menținerea funcției normale a sistemului muscular.

¹⁷ Vitamina D, vitamina K și zincul contribuie la menținerea sănătății sistemului osos.

¹⁸ Vitamina C contribuie la formarea normală a colagenului pentru funcționarea normală a cartilajelor, sistemului osos, dinților, gingiilor, vaselor de sânge și a pielii.

¹⁹ Vitamina A, riboflavina, niacina, iodul, zincul contribuie la menținerea sănătății pielii.

²⁰ Vitamina A, riboflavina și zincul contribuie la menținerea vederii normale.

²¹ Vitamina D contribuie la menținerea sănătății dinților.

²² Zincul contribuie la menținerea sănătății unghiilor și părului.

²³ Vitamina A, niacina și riboflavina contribuie la menținerea sănătății membranelor mucoase.

²⁴ Tiamina contribuie la funcționarea normală a inimii.

²⁵ Folatul contribuie la buna funcționare a hematopoiezei.

²⁶ Vitamina B₆ și vitamina B₁₂ contribuie la formarea normală a globulelor roșii.

²⁷ Riboflavina contribuie la menținerea globulelor roșii normale.

²⁸ Vitamina K contribuie la coagularea normală a sângelui.

²⁹ Vitamina A și riboflavina contribuie la metabolismul normal al fierului.

³⁰ Vitamina C crește absorbția fierului.

³¹ Vitamina D contribuie la menținerea concentrațiilor normale de calciu în sânge.

³² Vitamina D contribuie la absorbția/utilizarea normală a calciului și fosforului.

³³ Vitamina C contribuie la regenerarea formei reduse a vitaminei E.

³⁴ Zincul contribuie la metabolismul normal al vitaminei A.

MULTIFY

Cât de multe alimente trebuie să consume copilul dvs.
(sau dvs.) pentru a corespunde nutrienților esențiali
din 2 comprimate masticabile? Priviți!

