

Compoziție:

Ingrediente Active	Acțiune	Cantitate per capsulă	% DZR*
Calciu (carbonat de calciu)	Este necesar pentru menținerea sănătății sistemului osos și a dinților; contribuie la metabolismul energetic normal, la o neurotransmisie normală, la funcționarea normală a sistemului muscular, precum și la coagularea normală a sângelui.	120 mg	15%
Vitamina C (acid ascorbic sub formă de ascorbat de calciu)	Contribuie la funcționarea normală a sistemului imunitar, la protejarea celulelor împotriva stresului oxidativ; contribuie la formarea normală a colagenului pentru funcționarea normală a sistemului osos, a cartilajilor, a gingiilor și a dinților, precum și la funcționarea normală a vaselor de sânge.	80 mg	100%
Magneziu (oxid de magneziu)	Contribuie la funcționarea normală a sistemului nervos și muscular, la reducerea oboselei și extenuării; contribuie la echilibrul electrolic, la menținerea sănătății sistemului osos și a dinților, precum și la sinteza normală a proteinelor.	56,25 mg	15%
Extract standardizat de rădăcina de Ginseng (Panax ginseng)	Contribuie la funcționarea normală a sistemului imunitar, la reducerea oboselei și extenuării; contribuie la tonifierea și revigorarea organismului.	40 mg	/**
Vitamina PP (nicotinamida)	Contribuie la metabolismul energetic normal, la reducerea oboselei și extenuării, funcționarea normală a sistemului nervos, a sănătății membranelor mucoase și la menținerea sănătății psihice.	16 mg	100%
Fier (fumarat feros)	Fierul contribuie la metabolismul energetic normal, la funcționarea normală a sistemului imunitar, la funcția cognitivă normală, la formarea normală a globulelor roșii și a hemoglobinei, la transportul normal al oxigenului în corp, la reducerea oboselei și extenuării; contribuie la procesul de diviziune celulară.	14 mg	100%
Vitamina E (acetat de DL alfa-tocoferil)	Contribuie la protejarea celulelor împotriva stresului oxidativ.	12 mg	100%
Coenzima Q10	Componentă a mitocondrii, coenzima Q10 contribuie la metabolismul energetic al celulei.	10 mg	/**
Zinc (oxid de zinc)	Contribuie la protejarea celulelor împotriva stresului oxidativ, la funcționarea normală a sistemului imunitar, la procesul de diviziune celulară, la menținerea sănătății pielii, a părului, unghiilor, a sistemului osos, a vederii normale, la menținerea fertilității și reproducerii normale și a concentrațiilor normale de testosteron în sânge.	10 mg	100%
Acid pantotenic (Vitamina B5 sub formă de D pantotemat de calciu)	Contribuie la metabolismul energetic normal, la reducerea oboselei și extenuării, la performanță mentală normală și la sinteza normală și la metabolizarea hormonilor steroizi, a vitaminei D și a unor neurotransmițători.	6 mg	100%
Fluor (fluorură de sodiu)	Contribuie la menținerea mineralizării dinților.	3,5 mg	100%
Mangan (sulfat de mangan)	Contribuie la metabolismul energetic normal, la protejarea celulelor împotriva stresului oxidativ, la formarea normală a țesuturilor conjunctive și la menținerea sănătății sistemului osos.	2 mg	100%
Vitamina B2 (riboflavină)	Contribuie la metabolismul energetic normal, la metabolismul normal al fierului, la menținerea globulelor roșii normale, la reducerea oboselei și extenuării, la protejarea celulelor împotriva stresului oxidativ, funcționarea normală a sistemului nervos, a sănătății membranelor mucoase și la menținerea vederii normale.	1,4 mg	100%
Vitamina B6 (clorhidrat de piridoxină)	Contribuie la metabolismul energetic normal, la metabolismul normal al homocisteinei, al proteinelor și al glicogenilor, la sinteza normală a cisteinei, la funcționarea normală a sistemului nervos și menținerea sănătății psihice. Contribuie la formarea normală a globulelor roșii, la funcționarea normală a sistemului imunitar, la reglarea activității hormonale și la reducerea oboselei și extenuării.	1,4 mg	100%
Vitamina B1 (mononitrat de tiamină)	Contribuie la funcționarea normală a sistemului nervos, a inimii, la metabolismul energetic normal și la menținerea sănătății psihice.	1,1 mg	100%
Cupru (sulfat de cupru)	Contribuie la protejarea constituienților celulari împotriva stresului oxidativ, la menținerea sănătății țesuturilor conjunctive, la pigmentarea normală a pielii și părului, la funcționarea normală a sistemului nervos și a celui imunitar; contribuie la transportul normal al fierului în corp.	1000 µg	100%

Vitamina A (palmitat de retinil)	Contribuie la menținerea vederii normale, a sănătății pielii și a membranelor mucoase, la procesul de diferențiere celulară, la metabolismul normal al fierului și la funcționarea normală a sistemului imunitar.	800 µg	100%
Acid folic (Vitamina B4)	Contribuie la reducerea oboseală și extenuării, la buna funcționare a hematopoiezei, la sinteza normală a aminoacizilor, la menținerea sănătății psihice și la funcționarea normală a sistemului imunitar.	200 µg	100%
Iod (iodura de potasiu)	Iodul contribuie la producția normală de hormoni tiroiziene și la funcționarea normală a glandei tiroide; contribuie la funcția cognitivă normală, la menținerea sănătății pielii.	150 µg	100%
Vitamina K (fitomenadionă)	Contribuie la coagularea normală a sângelui și la menținerea sănătății sistemului osos.	75 µg	100%
Seleniu (selenit de sodiu)	Contribuie la protejarea celulelor împotriva stresului oxidativ, la funcționarea normală a sistemului imunitar și a glandei tiroide.	55 µg	100%
Vitamina H (Biotină)	Biotina contribuie la metabolismul energetic normal, la metabolismul normal al macronutrienților, la funcționarea normală a sistemului nervos, la menținerea sănătății pielii, a membranelor mucoase și a părului. De asemenea, contribuie la menținerea sănătății psihice.	50 µg	100%
Molibden (molibdat de sodiu)	Contribuie la metabolismul normal al aminoacizilor care conțin sulf.	50 µg	100%
Crom (diorură de crom)	Contribuie la metabolismul normal al macronutrienților și menținerea concentrațiilor normale ale glucozei din sânge.	40 µg	100%
Vitamina D3 (colecalfiferol)	Contribuie la absorbția/utilizarea normală a calciului și fosforului, la funcționarea normală a sistemului imunitar, participă la procesul de diviziune celulară, la menținerea sănătății sistemului osos și funcției normale a sistemului muscular. Contribuie la menținerea concentrațiilor normale de calciu în sânge.	5 µg	100%
Vitamina B12 (ciancobalamina)	Contribuie la metabolismul energetic normal, la menținerea sănătății psihice, la reducerea oboseală și extenuării, la funcționarea normală a sistemului nervos și a celui imunitar, la formarea normală a globulelor roșii și la metabolismul normal al homocisteinei.	2,5 µg	100%

*DZR –Doza zilnică Recomandată, conform HG 685/2009. **Nu există recomandări.

Excipienți:

Ulei de soia rafinat 482,5 mg • Gelatină 260,4 mg • Ulei de soia parțial hidrogenat 138,7 mg • Umectanți: Glicerină 70 mg, Sorbitol 48,6 mg • Apă purificată 44,15mg • Stabilizator: Ceară de albine 28 mg • Emulsificator: Lecitină 20 mg • Coloranți: Candurin® Silver Lustre 3,672mg [conține aditiv alimentar, silicat de aluminiu și potasiu (E 555) 68-76% și colorant alimentar, dioxid de titan (E171) 24-32%], Caramel (E 150a) 1,53mg, Dioxid de titan (E 171) 1,224 mg, Carmin (E 120) 0,428 mg.

UTILIZĂRI

Acest supliment alimentar poate fi consumat în vederea normalizării funcțiilor organismului și contribuie la:

- menținerea normală a nivelului de vitamine și minerale;
- reducerea oboseală și extenuării;
- metabolismul energetic normal;
- revigorarea și tonifierea organismului;
- menținerea funcției cognitive normale;
- funcționarea normală a sistemului imunitar;
- dezvoltarea unui fizic și psihic sănătos;
- menținerea sănătății sistemului osos, a gingiilor și a dinților;
- funcționarea normală a sistemului muscular și a țesutului conjunctiv;
- menținerea sănătății pielii și a părului;
- sinteza normală și metabolizarea hormonilor steroizi;
- creșterea speranței de viață și îmbunătățirea calității vieții.

ATENȚIONĂRI SPECIALE

A nu se consuma de către persoanele sensibile la oricare dintre ingrediente. Produsul nu se recomandă copiilor cu vârsta sub 12 ani și femeilor însărcinate.

MOD DE UTILIZARE

Doza recomandată pentru consumul zilnic este 1 capsulă moale, după micul dejun, administrată cu o cantitate suficientă de apă (cca ½ pahar cu apă). A nu se depăși doza recomandată pentru consumul zilnic.

FORMĂ DE PREZENTARE

Cutie cu un blister a 15 capsule moi. Cantitate netă: 27,08 g e

CONDIȚII DE PĂSTRARE, DEPOZITARE ȘI FOLOSIRE

A se păstra la temperaturi între 5°-25°C, în ambalajul original • A nu se lăsa la îndemâna și vederea copiilor mici • A se consuma de preferință înainte de: data inscripționată pe ambalaj • Lot: inscripționat pe ambalaj

MENȚIUNI

Supliment alimentar • Conține aditivi alimentari • Conține îndulcitor - sorbitol 48,6 mg • Suplimentul alimentar nu trebuie să înlocuiască o dietă variată și echilibrată și un stil de viață sănătos.

Deținător notificare și distribuitor: S.C. HIPOCRATE 2000 S.R.L., Membru al Omega Pharma Group, str. Prahova, nr. 6A, sector 1, București, România, www.omega-pharma.ro

Producător: SWISS CAPS AG, Elveția

Ambalat de: SWISS CAPS GmbH, Grassingerstrasse 9, D-83043 Bad Aibling, Germania

