

BONGEN MEGA – Supliment alimentar cu îndulcitori

16 fiole buvabile x 10 ml = 160 ml

Indicații: **Vitamina C** contribuie la formarea normală a colagenului pentru funcționarea normală a: vaselor de sânge, sistemului osos, ligamentelor, gingiilor, pielii și dinților. **Vitamina D** contribuie la: absorbția/utilizarea normală a calciului și a fosforului, menținerea concentrațiilor normale de calciu în sânge, menținerea funcției normale a sistemului muscular. **Magneziul** contribuie la: funcționarea normală a sistemului muscular, sinteza normală a proteinelor, echilibrul electrolitic. **Magneziul și Vitamina D** contribuie la menținerea sănătății sistemului osos și dinților. **Magneziul, Acidul folic, Vitamina D și Vitamina B12** contribuie la procesul de diviziune celulară. **Riboflavina, Seleniul, Vitamina E și Vitamina C** contribuie la protejarea celulelor împotriva stresului oxidativ. **Acidul folic, Seleniul, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina C și Vitamina D** contribuie la funcționarea normală a sistemului imunitar. **Acidul folic, Magneziul, Niacina, Riboflavina, Vitamina B6, Vitamina B12 și Vitamina C** contribuie la reducerea oboselei și extenuării. **Magneziul, Niacina, Riboflavina, Tiamina, Vitamina B6, Vitamina B12 și Vitamina C** contribuie la: metabolismul energetic normal, funcționarea normală a sistemului nervos. În plus, **Riboflavina și Niacina** contribuie la menținerea sănătății pielii.

Ingrediente active:	Cant./fioală	% VNR*
Colagen hidrolizat	1000 mg	**
Vitamina C (acid L-ascorbic, Extract de Măceș)	600 mg	750
Magneziu	58 mg	15
Acid hialuronic	50 mg	**
Extract de Bambus <i>din care Siliciu</i>	15 mg 11,25 mg	**
Vitamina E	15 mg	125
Vitamina B3	10 mg	63
Vitamina B6	4 mg	286
Vitamina B1	3 mg	273
Vitamina B2	3 mg	214
Acid folic	300 µg	150
Seleniu	15 µg	27
Vitamina D3	10 µg	200
Vitamina B12	6 µg	240

(*Valoare Nutrițională de Referință calculată cf. Regulament 1169/2011; **doza zilnică nu a fost stabilită).

Ingrediente: apă; **îndulcitori:** fructoză, sucraloză; colagen hidrolizat (**pește**); extract apos (maltodextrină) 5-6:1 din fructe de Măceș (*Rosa canina*), cu 70% vitamina C; citrat de magneziu nonahidrat; acid L-ascorbic (vitamina C); **potențiator de aromă:** portocală; hialuronat de sodiu (85% acid hialuronic); acetat de D,L-alfa tocoferil (500IU/g vitamina E); **conservant:** sorbat de

potasiu; extract apos 10 :1 din exudat de lăstari de Bambus (*Bambusa arundinacea*), cu 75% siliciu; *colorant*: caramel; nicotinamidă/ vitamina B3; ciancobalamină (în bază de glucoză, lichior de porumb, sare anorganică), cu 0,1% vitamina B12; clorhidrat de piridoxina/ vitamina B6; colecalciferol (în bază de amidon modificat, maltodextrină, ulei vegetal), cu 0,25% vitamina D3; riboflavină/ vitamina B2; clorhidrat de tiamină/ vitamina B1; acid folic; selenit de sodiu anhidru.

Mod de utilizare: 1 fiolă pe zi înainte de micul dejun. A se agita înainte de utilizare. Pentru un efect optim se recomandă consumarea produsului timp de 3-6 luni.

Contraindicații: A nu se utiliza în timpul sarcinii, alăptării și a copiilor sub 6 ani. A nu se utiliza în caz de hipersensibilitate la oricare dintre ingrediente. A nu se utiliza de către persoanele alergice la **pește**.
Contraindicat persoanelor cu intoleranță la fructoză.

Atenționări: A nu se depăși doza recomandată pentru consumul zilnic. Suplimentele alimentare nu înlocuiesc o dietă variată și echilibrată și un mod de viață sănătos. A nu se lăsa la îndemâna și la vederea copiilor mici. Produsul este doar pentru băut! Vitamina C în exces poate avea efect laxativ.

Condiții de păstrare: A se păstra în ambalajul original, la temperatura camerei, până la 25 de grade, ferit de îngheț.

Producător: Plantapol - Spania, C/G 18, Pol.Malpica - Alfinden, La Puebla Del Alfinden Zaragoza, Spania pentru NATURPHARMA BULGARIA Ltd, Janko Sofiinski str 21, 1164, Sofia, Bulgaria

Deținător notificare și Distribuitor pentru România: SC Naturpharma Products RO SRL, Str. Nicodim, Nr. 18, Sector 6, București, tel: 021.211.0117, email: office@sanatate-buna.com

Volum net: 160 ml

Notificare: SNPMAPS: AA 14715/10.03.2021