



Vitamin, de Vitobest®, és una nova fórmula elaborat a partir de vitamines (A, C, D3, E, B1, B2, B3, B5, B6, B9, B12 i biotina) (DSM®) i minerals [citrat de magnesi (Albion™), bisglicinat de calci (Albion™), bisglicinat de ferro (Ferrochel™) (Albion™), bisglicinat de zinc (Albion™), bisglicinat de manganès (Albion™), gluconat de coure, L-Selenometionina i picolinat de crom (Chomax®)].

DESCRIPCIÓ

- Suplement alimentari: vitamines (DSM®) + minerals (Albion™).
- Contribueix al funcionament normal del sistema nerviós i del sistema immunitari.
- Ajuda a la protecció de les cèl·lules davant del dany oxidatiu, a disminuir el cansament i la fatiga, a mantenir la pell, els ossos i la visió en condicions normals.
- Apte per a persones celíaqües.
- Càpsules vegetals aptes per a dietes veganes i lliures de diòxid de titani.

Dissenyat per cobrir les necessitats diàries d'aquests nutrients i permetre un funcionament òptim de l'organisme, Vitamin s'elabora amb ingredients de la més alta qualitat que garanteixen la màxima biodisponibilitat i absorció del mercat:

- **DSM®** : marca sinònim de qualitat, és líder en la producció de vitamines amb uns estrictes controls de qualitat, responsabilitat cap al producte i el medi ambient.
- **Albion™** : marca sinònim d'eficiència, es distingeix per produir els minerals aminoquelats amb el percentatge d'absorció més alt del mercat ¹.

Vitobest® utilitza per a aquest suplement **càpsules vegetals (VegeCaps) aptes per a dietes veganes i lliures de diòxid de titani**.

Declaracions del producte (claims):

- La vitamina B6, la riboflavina (vitamina B2), la tiamina (vitamina B1), la vitamina B12, la niacina (vitamina B3), la biotina, la vitamina C, l'àcid pantotènic (vitamina B5), el manganès i el ferro contribueixen al metabolisme energètic normal.
- La vitamina B6, la riboflavina (vitamina B2), la tiamina (vitamina B1), la vitamina B12, la niacina (vitamina B3), la vitamina C i la biotina contribueixen al funcionament normal del sistema nerviós.
- La vitamina B6, la vitamina B12 i els folats (vitamina B9) contribueixen al metabolisme normal de





l'homocisteïna.

- La vitamina B6, la tiamina (vitamina B1), la vitamina B12, la niacina (vitamina B3), la biotina, la vitamina C i els folats (vitamina B9) contribueixen a la funció psicològica normal.
- La vitamina B6, la riboflavina (vitamina B2), la vitamina B12, la niacina (vitamina B3), l'àcid pantotènic (vitamina B5), la vitamina C, els folats (vitamina B9) i el ferro ajuden a disminuir el cansament i la fatiga.
- La riboflavina (vitamina B2), la niacina (vitamina B3), la vitamina A i la biotina contribueixen al manteniment de les mucoses en condicions normals.
- La riboflavina (vitamina B2), la niacina (vitamina B3), la vitamina A, la biotina i el zinc contribueixen al manteniment de la pell en condicions normals.
- La vitamina B12, la vitamina C, la vitamina A, els folats (vitamina B9), el zinc i el ferro contribueixen al funcionament normal del sistema immunitari.
- La vitamina E, la vitamina C, el zinc i el manganès contribueixen a la protecció de les cèl·lules davant del dany oxidatiu.
- El ferro i el zinc contribueixen a la funció cognitiva normal.
- El manganès i el zinc contribueixen al manteniment dels ossos en condicions normals.
- El ferro i el zinc contribueixen al procés de divisió cel·lular.
- El zinc i la vitamina A contribueixen al manteniment de la visió en condicions normals.

Al·lèrgens: no conté. Sense gluten.

Ingredients: agent de càrrega: cel·lulosa microcristal·lina, citrat de magnesi, bisglicinat de calci, espessidor (càpsula): hidroxipropilmetilcel·lulosa, àcid L-Ascòrbic (vitamina C), antiaglomerant: estearat de magnesi, acetat de DL-Al nicotinamida (vitamina B3), bisglicinat de ferro (for Ferrochel™), bisglicinat de zinc, D-Pantotenat càlcic (àcid pantotènic, vitamina B5), acetat de retinil (vitamina A), bisglicinat de manganès, riboflavina (vitamina B2), hidròclor de vitamina B6), hidròclor de tiamina (vitamina B1), gluconat de coure, àcid pteroilmonoglutàmic (folat, vitamina B9), biotina (vitamina B7), L-Selenometionina, Chromax®: picolinat de crom, colecalciferol (vitamina D) i cianocobalamina (vitamina B12).

Composició

per 1 VegeCaps





Vitamines (DSM®)

Vitamina C (Quali®-C) (DSM®) *(100 %)	80 mg
Vitamina B3 (Quali®-B) (DSM®) *(100 %)	16 mg NE
Vitamina E (Quali®-E) *(100 %)	12 mg α-TE
Vitamina B5 (Quali®-B) (DSM®) *(100 %)	6 mg
Vitamina B2 (Quali®-B) (DSM®) *(100 %)	1,4 mg
Vitamina B6 (Quali®-B) (DSM®) *(100 %)	1,4 mg
Vitamina B1 (Quali®-B) (DSM®) *(100 %)	1,1 mg
Vitamina A (Quali®-A) (DSM®) *(100 %)	800 µg RE
Vitamina B9 (Quali®-B) (DSM®) *(100 %)	200 µg
Vitamina B7 (Quali®-B) (DSM®) *(100 %)	50 µg
Vitamina D (Quali®-D) (DSM®) *(100 %)	5 µg
Vitamina B12 (Quali®-B) (DSM®) *(120 %)	3 µg

Minerals (Albion™)

Citrat de magnesi	200 mg
Magnesi (Mg) *(8,91 %)	33,4 mg
Bisglicinat de calci	200 mg
Calci (Ca)	36,82 mg
Bisglicinat de ferro (for Ferrochel™)	14 mg
Ferro (Fe) (20,15 %)	2,82 mg
Bisglicinat de zinc	10 mg
Zinc (Zn) (20%)	2 mg
Bisglicinat de manganès	2 mg
Manganès (Mn) (16 %)	0,32 mg
Gluconat de coure	1 mg
Coure (Cu)	0,14 mg
L-Selenometionina	50 µg
Seleni (Se)	0,2 µg
Picolinat de crom (Chromax®)	4 µg
Crom (Cr)	0,5 µg

*% Valor de Referència de Nutrients (VRN)

Albion™ i Ferrochel™ són marques de Albion Labs.



bio-farma

Vitomin 100 Caps

EAN: 8436540532909

FABRICANTE: VIT.O.BEST




Com utilitzar: Prendre 1 VegeCaps al dia o consultar amb un professional de la salut.

Preus vàlids excepte canvis a la nostra web. IVA inclòs. Doc. Version bf-trf-G-20241222
<https://bio-farma.es/comprar/f/vit-o-best/vitomin-100-caps>

<https://bio-farma.es> - info@bio-farma.es

C/ Vermell, 20 3r 3a - 17252
St. Antoni de Calonge (Girona) Spain

 +34 696 79 77 77

