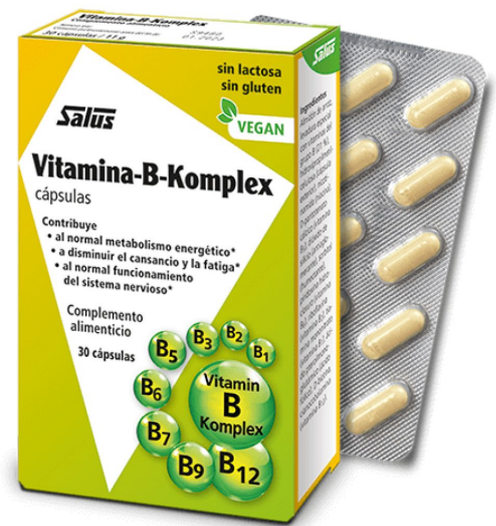


Vitamine B-Komplex 30 Cap

EAN: 4004148346231 FABRICANTE: SALUS



Les vitamines du complexe B participent à une multitude de processus métaboliques importants dans le corps et contribuent de manière significative à la santé et au bien-être en général.

LA DESCRIPTION

Les vitamines B₁, B₂, la niacine (B₃), l'acide pantothénique (B₅), B₆, la biotine (B₇) et B₁₂ contribuent au métabolisme énergétique normal. À l'exception de l'acide pantothénique (B₅), ceux-ci contribuent au fonctionnement normal du système nerveux. L'acide folique (B₉) contribue également à la réduction de la fatigue et de l'épuisement.

Ingrédients

Levure de bière inactivée enrichie en vitamines B.

Vitamines B₁, B₂, B₃, B₅, B₆, B₇, B₉ et B₁₂.

Amidon de riz, levure de bière inactivée enrichie en vitamines B (21%), hydroxypropylméthylcellulose (gélule externe), niacine (nicotinamide), D-pantothénate de calcium (vitamine B₅), dioxyde de silicium (antiagglomérant), sorbitol (humectant), vitamine B₆ (chlorhydrate de pyridoxine), riboflavine (vitamine B₂), vitamine B₁ mononitrate de thiamine, acide folique (acide ptéroylmonoglutamique), D-biotine, vitamine B₁₂ (cyanocobalamine).

Mode d'emploi

Adultes et jeunes à partir de 12 ans : Prendre 1 gélule par jour avec un peu de liquide.

Adultes : Si nécessaire, prendre deux gélules par jour.

Informations nutritionnelles

En moyenne par dose quotidienne	Pour 1 gélule	% VNR*	Pour 2 gélules	% VNR*
Thiamine (vitamine B ₁)	1,1 mg	100	2,2 mg	200
Riboflavine (vitamine B ₂)	1,4 mg	100	2,8 mg	200
Niacine (vitamine B ₃)	16 mg NE ¹⁾	100	32 mg NE ¹⁾	200
Acide pantothénique (vitamine B ₅)	6 mg	100	12mg	200

Prix valables sauf modifications sur notre site internet. (IVA/TVA) incluse. Doc. Version bf-trf-G-20241117
<https://bio-farma.es/acheter/f/salus/vitamine-b-komplex-30-cap>



Vitamine B-Komplex 30 Cap

EAN: 4004148346231 FABRICANTE: SALUS



Vitamine _{B6} (pyridoxine)	1,4 mg	100	2,8 mg	200
Biotine (vitamine B ₇)	50 µg	100	100 µg	200
Acide folique (vitamine B ₉)	200 µg	100	400 µg	200
Vitamine B ₁₂ (cyanocobalamine)	2,5 µg	100	5 µmg	200

*VRN : Valeurs Nutritives de Référence selon le règlement UE 1169/2011.

¹⁾ NE : équivalent niacine.

