

Vitamina B Komplex 250 ml

EAN: 4004148332418 FABRICANTE: SALUS



Las vitaminas del complejo B participan en una multitud de procesos metabólicos importantes en el organismo y contribuyen significativamente a la salud y al bienestar general.

DESCRIPCIÓN

En el caso de las vitaminas B₁, B₂, B₆, B₁₂ y la niacina, que contribuyen tanto al normal metabolismo energético como a la función del sistema nervioso y las vitaminas B₂, B₆, B₁₂ y niacina ayudan a la reducción del cansancio y la fatiga.

Por otro lado la vitamina B₁ contribuye a la función normal del corazón y las vitaminas B₆ y B₁₂, además, apoyan la formación de glóbulos rojos y el funcionamiento del sistema inmunitario.

Por último, la biotina y la niacina contribuyen tanto al mantenimiento de la piel en condiciones normales como a una normal función psicológica.

Ingredientes

Extracto acuoso (45 %) de: milenrama, hierba de berro, hojas de espinaca, hojas de olivo, rizoma de galanga, rizoma de jengibre, cáscara de escaramujo.

Mezcla de concentrados de zumos de fruta (36 %) de: pera, albaricoque, naranja, extracto de algarroba, maracuyá, limón, manzana.

Agua, espesante (goma garrofn), niacina (nicotinamida), vitamina B₂ (riboflavina-5'-fosfato sódico), vitamina B₆ (piridoxina clorhidrato), vitamina B₁ (tiamina clorhidrato), biotina, vitamina B₁₂ (metilcobalamina), aromas naturales.

Modo de empleo

Adultos y jóvenes a partir de 12 años: Tomar 20 ml una vez al día.

Niños de 6 a 11 años: tomar 10 ml una vez al día.

Niños de 3 a 5 años: tomar 5 ml una vez al día.

Información nutricional

Por 100 ml Por 5 ml Por 10 ml Por 20 ml

Precios válidos salvo cambios en nuestra web. IVA incluido. Doc. Version bf-trf-G-20241120
<https://bio-farma.es/parafarmacia/ff/salus/vitamina-b-komplex-250-ml>



Vitamina B Komplex 250 ml

EAN: 4004148332418 FABRICANTE: SALUS



Valor energético	410 kJ / 97 kcal	21 kJ / 5 kcal	41 kJ / 9 kcal	82 kJ / 19 kcal
Grasas	< 0,5 g	< 0,5 g	< 0,5 g	< 0,5 g
de las cuales saturadas	< 0,1 g	< 0,1 g	< 0,1 g	< 0,1 g
Hidratos de carbono	23 g	1,2 g	2,3 g	4,6 g
de los cuales azúcares	19 g	1,0 g	1,9 g	3,8 g
Proteínas	1,2 g	< 0,5 g	< 0,5 g	< 0,5 g
Sal	0,04 g	0,01 g	0,01 g	0,01 g

El contenido en sal obedece exclusivamente al sodio presente de forma natural en el alimento.

	Por 5 ml	% VRN* por 5 ml	Por 10 ml	% VRN* por 10 ml	Por 20 ml	% VRN* por 20 ml
Tiamina (vitamina B ₁)	0,3 mg	27	0,6 mg	55	1,1 mg	100
Riboflavina (vitamina B ₂)	0,4 mg	29	0,7 mg	50	1,4 mg	100
Niacina (vitamina B ₃)	4 mg NE	25	8 mg NE	50	16 mg NE	100
Vitamina B ₆ (piridoxina)	0,4 mg	29	0,7 mg	50	1,4 mg	100
Biotina (vitamina B ₇)	12,5 µg	25	25 µg	50	50 µg	100
Vitamina B ₁₂ (cobalamina)	0,6 µg	24	1,3 µg	52	2,5 µg	100

*VRN: Valores de Referencia de Nutrientes según reglamento 1169/2011 de la UE.

