



► Vitamin Forte

Complejo multivitamínico-mineral

Vitamin Forte

Complejo de vitaminas, minerales, factores lipotrópicos y bioflavonoides de alta potencia. Minerales en forma de bisglicinatos para garantizar una óptima absorción y metabolización. Vitaminas, tanto hidrosolubles como liposolubles, que garantizan la eficacia de este complejo multivitamínico.

Bioflavonoides que mejoran la absorción de vitaminas.

Sustancias antioxidantes que garantizan la acción antioxidante y la estabilidad del producto.

Cuándo tomarlo

En épocas donde se requiere esfuerzo físico o intelectual.

En la entrada de la primavera y otoño.

Cuando se necesita aumentar la energía.

En la convalecencia de enfermedades, sobre todo de larga duración.

En personas mayores como apoyo, dado que la absorción de nutrientes es más limitada.

En todas las personas con enfermedades inflamatorias intestinales, para garantizar una correcta nutrición.

En enfermedades que afecten a la absorción y metabolismo de vitaminas y minerales.

En deportistas.

Cuando buscamos reducir el cansancio y la fatiga.

Cuando queremos mejorar nuestro sistema inmune.

En épocas de astenia.

Cuando hay deterioro, tanto físico como psíquico.

Cuando se busca mejorar la función cognitiva.



Ingredientes:

Vitamina E acetato (d-alfa tocoferol).....	166 mg
Ascorbato de calcio.....	150 mg
Inositol.....	50 mg
Colina bitartrato.....	50 mg
Tiamina clorhidrato, (Vitamina B1).....	50 mg
Riboflavina (vitamina B2).....	50 mg
Pantotenato Cálcico, (Vitamina B5).....	50 mg
Piridoxina clorhidrato, (Vitamina B6).....	50 mg
PABA.....	50 mg
Nicotinamida (Vitamina B3).....	10 mg
Betacaroteno.....	42 mg
Calcio (bisglicinato).....	25 mg
Alga Kelp polvo.....	15 mg
Zinc Bisglicinato.....	15 mg
Magnesio bisglicinato.....	15,55 mg
Rutina, E.S. Sófora.....	12,5 mg
Hesperidina.....	5 mg
Potasio gluconato.....	5 mg
Selenio Seleniometionina.....	5 mg
Bioflavonoides cítricos.....	4,125 mg
Hierro bisglicinato.....	2,5 mg
Manganeso gluconato.....	1 mg
Cobre gluconato.....	0,25 mg
Ácido fólico, folato (vitamina B9).....	0,2 mg
Cromo picolinato.....	0,8 mg
Biotina.....	0,05 mg
Cianocobalamina, (vitamina B12).....	0,025 mg
Colecalciferon, (vitamina D3).....	0,0025 mg

Presentación: Bote de 60 cápsulas.
Modo de empleo: De 2 a 4 cápsulas al día, con el desayuno y la comida.

1 The impact of long-term vitamin supplementation on cognitive functioning. D. Benton, J. Fordy & J. Haller Psychopharmacology. volume 117, pages 298-305 (1995) 2 Vitamin supplementation and physical exercise performance. Eric J. van der Beek Pages 77-89 |Published online: 14 Nov 2007 3 Influence of mineral and vitamin supplements on pregnancy outcome. Nils Hovdenak, Kjell Haram European Journal of Obstetrics & Gynecology and Reproductive Biology, Volume 171, Issue 1, November 2013, Pages 193 4 Controlled trial of vitamin-mineral supplementation: Effects of intelligence and performance S.J. Schoenthaler 1S.P. Amos 1H.J. Eysenck 2E. Peritz 3J. Yudkin 4. Volume 12, Issue 4, 1991, Pages 351-362 5 Vitamins and minerals: efficacy and safety. J N Hathcock. The American Journal of Clinical Nutrition, Volume 66, Issue 2, August 1997, Pages 427-437, <https://doi.org/10.1093/ajcn/66.2.427> Published: 01 August 1997 6 The Role of Vitamins and Minerals in Energy Metabolism and Well-Being. E Huskisson, S Maggini, M Ruf First Published May 1, 2007 Research Article Find in PubMed 7 The Role of Vitamins and Minerals on the Immune System. Patricia T. Alpert. First Published June 6, 2017

