



Colágeno Antiage

PRESENTACIÓN

Envase por 60 comprimidos

INGESTA RECOMENDADA

2 comprimidos diarios

Referencias

- Reuter J. Botanicals in dermatology: an evidence-based review. Am J Clin Dermatol. 2010; 11(4):247-67.
- Fernández-García E. Skin protection against UV light by dietary antioxidants. Food Funct. 2014; 5(9):1994-2003.
- Chen A. Oral and systemic photoprotection. Photodermatol Photoimmunol Photomed. 2014; 30(2-3):102-11.
- Poljsak B. Skin and antioxidants. J Cosmet Laser Ther. 2013; 15(2):107-13.
- Szyszkowska B. The influence of selected ingredients of dietary supplements on skin condition. Postepy Dermatol Alergol. 2014; 31(3):174-81.

La mayor protección para piel, cabellos y uñas

El colágeno es la proteína principal del organismo, aportando hidratación y brillo al cabello, y tersura y elasticidad a la piel, evitando la aparición de arrugas. La L-Arginina es un aminoácido muy necesario para la síntesis de proteínas y como precursor de óxido nítrico, una molécula vasodilatadora que permite la correcta irrigación capilar y dérmica. Las isoflavonas de soja devuelven la elasticidad de la piel, la cual se ve muy afectada durante la menopausia.

Colágeno Antiage es el suplemente antiage más completo del mercado para cuidar tu piel, cabellos y uñas.

El selenio, zinc y vitamina E conforman el grupo de nutrientes antioxidantes. El resto de aminoácidos y vitaminas que conforman la presente fórmula resulta fundamental para el fortalecimiento de las estructuras de revestimiento y sostén corporal.

Información Nutricional

Porción: 1 comprimidos

Componente	Composición nutricional por comprimido	% Ingesta Diaria Recomendada
Colágeno	175 mg	-
L-Arginina	33,5 mg	-
Isoflavonas (soja)	22,5 mg	-
L-Glutamina	17 mg	-
Vitamina C	15 mg	33
L-Fenilalanina	14 mg	-
L-Leucina	14 mg	-
L-Metionina	13 mg	-
L-Isoleucina	10 mg	-
L-Valina	10 mg	-
L-Lisina	9 mg	-
Vitamina E	7 mg	93
L-Histidina (base)	6 mg	-
Pantotenato calcio	5 mg	100
Vitamina B3	5 mg	36
PABA	5 mg	-
L-Serina	4,5 mg	-
L-Treonina	3,5 mg	-
Zinc	2,5 mg	51
Vitamina B6	1 mg	77
Vitamina B2	0,85 mg	77
Vitamina B1	0,75 mg	68

Betacaroteno	417 U.I	25
Ácido fólico	0,2 mg	83
Selenio	7,5 mcg	29
Vitamina B12	3 mcg	125*

Valor Energético 0 Kcal=0 Kj

Valores diarios con base a una dieta de 2000 Kcal u 8400 KJ. Sus valores diarios pueden ser mayores o menores dependiendo de sus necesidades energéticas. No aporta cantidades significativas de Carbohidratos, Proteínas, Grasas Totales, Grasas Saturadas y Grasas Trans.