



VENERE
00290



DESCRIPCIÓN

Gluten Free.

Suplemento dietético **que contiene vitaminas y minerales** con **colágeno, MSM, glutatión e hialuronato de sodio, gel de áloe y extractos de flor de hibisco y olivo.**

Vitamina A

- contribuye al metabolismo normal del hierro
- contribuye al mantenimiento de las membranas mucosas normales
- contribuye al mantenimiento de una piel normal
- contribuye al mantenimiento de la capacidad visual normal
- contribuye a la función normal del sistema inmunológico
- interviene en el proceso de especialización celular

Vitamina E

- contribuye a la protección de las células del estrés oxidativo.

Vitamina B1

- contribuye a normalizar el metabolismo energético
- contribuye al funcionamiento normal del sistema nervioso
- contribuye al funcionamiento psicológico normal
- contribuye a la función cardiaca normal

Vitamina B2

- contribuye a normalizar el metabolismo energético
- contribuye al funcionamiento normal del sistema nervioso
- contribuye al mantenimiento de las membranas mucosas normales
- contribuye al mantenimiento de los glóbulos rojos normales
- contribuye al mantenimiento de una piel normal
- contribuye al mantenimiento de la capacidad visual normal
- contribuye al metabolismo normal del hierro
- contribuye a la protección de las células del estrés oxidativo.
- contribuye a reducir el cansancio y la fatiga

Vitamina B3

- contribuye a normalizar el metabolismo energético
- contribuye al funcionamiento normal del sistema nervioso
- contribuye al funcionamiento psicológico normal
- contribuye al mantenimiento de las membranas mucosas normales
- contribuye al mantenimiento de una piel normal
- contribuye a reducir el cansancio y la fatiga

Vitamina B12

- contribuye a normalizar el metabolismo energético
- contribuye al funcionamiento normal del sistema nervioso
- contribuye al metabolismo normal de la homocisteína
- contribuye al funcionamiento psicológico normal
- contribuye a la formación normal de los glóbulos rojos
- contribuye a la función normal del sistema inmunológico
- contribuye a reducir el cansancio y la fatiga
- interviene en el proceso de división celular

Biotina

- contribuye a normalizar el metabolismo energético
- contribuye al funcionamiento normal del sistema nervioso
- contribuye al metabolismo normal de los macronutrientes
- contribuye al funcionamiento psicológico normal
- contribuye al mantenimiento del cabello normal
- contribuye al mantenimiento de las membranas mucosas normales
- contribuye al mantenimiento de una piel normal

Magnesio

- contribuye a reducir el cansancio y la fatiga
- contribuye al equilibrio electrolítico
- contribuye a normalizar el metabolismo energético
- contribuye al funcionamiento normal del sistema nervioso
- contribuye a la función muscular normal
- contribuye a la síntesis normal de las proteínas

- contribuye al funcionamiento psicológico normal
- contribuye al mantenimiento normal de los huesos
- contribuye al mantenimiento normal de los dientes
- interviene en el proceso de división celular

Zinc

- contribuye al metabolismo ácido-base normal
- contribuye al metabolismo normal de los carbohidratos
- contribuye a la función cognitiva normal
- contribuye a la síntesis normal del ADN
- contribuye al metabolismo normal de los macronutrientes
- contribuye al metabolismo normal de los ácidos grasos
- contribuye al metabolismo normal de la vitamina A
- contribuye a la síntesis normal de las proteínas
- contribuye al mantenimiento normal de los huesos
- contribuye al mantenimiento del cabello normal
- contribuye al mantenimiento normal de las uñas
- contribuye al mantenimiento de una piel normal
- contribuye al mantenimiento de la capacidad visual normal
- contribuye a la función normal del sistema inmunológico
- contribuye a la protección de las células del estrés oxidativo.
- interviene en el proceso de división celular

Manganeso

- contribuye a normalizar el metabolismo energético
 - contribuye al mantenimiento normal de los huesos
 - contribuye a la formación normal de los tejidos conectivos
 - contribuye a la protección de las células del estrés oxidativo.
-

Cobre

- contribuye al mantenimiento de los tejidos conectivos normales
- contribuye a normalizar el metabolismo energético
- contribuye al funcionamiento normal del sistema nervioso
- contribuye a la pigmentación normal del cabello
- contribuye al transporte normal de hierro en el organismo
- contribuye a la pigmentación normal de la piel
- contribuye a la función normal del sistema inmunológico
- contribuye a la protección de las células del estrés oxidativo.

Gel de aloe

- Acción emoliente y calmante (sistema digestivo)
- Funciones depurativas del organismo
- Bienestar de la garganta

Flor de hibisco

- Regularidad del tránsito intestinal
- Drenaje de los líquidos corporales

- Antioxidante
- Regularidad de la tensión arterial
- Tonificación de las vías urinarias

Olivo

- Metabolismo de los carbohidratos y los lípidos
- Circulación normal de la sangre
- Regularidad de la tensión arterial
- Antioxidante

INDICACIONES

Suplemento dietético que contiene vitaminas y minerales con colágeno, MSM, glutatión e hialuronato de sodio, gel de aloe y extractos de flor de hibisco y olivo.

INGREDIENTES

Agua; áloe Vera (áloe barbadensis mill.) gel sin epidermis*; Miel milenrama; Colágeno hidrolizado; Citrato de magnesio; Glutatión; Corrector de la acidez (*Lactato de sodio*); Flores de karkadé (*Hibiscus sabdariffa* L.) ES 4/1; Olivo (*Olea europaea* L.) hojas Extracto seco tit. 15% en oleuropeina; Acidificante (*ácido cítrico*); Metilsulfonilmetan (MSM); Conservante (*Sorbato de potasio*); Hialuronato de sodio; Sabor a fruta de la pasión; Vitamina E (*Acetato de DL-alfa-tocoferile*); Vitamina B3 (*Nicotinamida*); Gluconato de zinc; Vitamina A (*Acetato de retinilo*); Gluconato de manganeso; Gluconato de cobre; Vitamina B2 (*Riboflavina*); Vitamina B1 (*Clorhidrato de tiamina*); D-Biotina; Vitamina B12 (*Cianocobalamina*); *de la agricultura biológica

CÓMO UTILIZAR

Tomar una ampolla monodosis (25 ml) una vez al día.

CONSERVACIÓN

Conservar en un lugar fresco y seco, lejos de fuentes de calor.

VALORES NUTRICIONALES

	Cantidades por dosis máxima diaria (25ml)	%VNR*
Vitamina A (<i>Acetato de retinilo</i>)	600 mcg	75%
Vitamina E (<i>Acetato de DL-alfa-tocoferile</i>)	12 mcg	100%
Vitamina B1 (<i>Clorhidrato de tiamina</i>)	1,1 mg	100%
Vitamina B2 (<i>Riboflavina</i>)	1,4 mg	100%

Vitamina B3 (<i>Nicotinamida</i>)	16 mg	100%
Vitamina B12 (<i>Cianocobalamina</i>)	2,5 mcg	100%
Biotina	50 mcg	100%
Magnesio	56,3 mg	15%
Zinc	1,5 mg	15%
Manganeso	0,5 mg	25%
Cobre	0,28 mg	28%
Colágeno	2,5 g	
MSM (Metilsulfonilmetano)	100 mg	
Glutación	250 mg	
Hialuronato de sodio	50 mg	
Gel de aloe	5 ml	
Karkadè ES	200 mg	
Olivo árbol Extracto seco tit.15%	150 mg	
de los cuales oleoeuropeina	22,5 mg	
*VRN = Valor de Referencia de Nutrientes		

ADVERTENCIAS

No exceder la dosis diaria recomendada. Mantener fuera del alcance de los niños menores de tres años. Los suplementos no deben considerarse como sustitutos de una dieta variada y equilibrada y de un estilo de vida saludable.

Marca y propiedad del producto:

Snep SpA Viale Italia 1, 56038, Ponsacco (PI), ITALY