



MARINE VENERE 00347



GLUTEN FREE

DESCRIPCIÓN

VITAMINA A contribuye al metabolismo normal del hierro; contribuye al mantenimiento de membranas mucosas normales; contribuye al mantenimiento de una piel normal; contribuye al mantenimiento de la capacidad visual normal; contribuye al normal funcionamiento del sistema inmunitario; interviene en el proceso de especialización de las células.

VITAMINA E contribuye a la protección de las células del estrés oxidativo.

VITAMINA B1 contribuye al metabolismo energético normal; contribuye al funcionamiento normal del sistema nervioso; contribuye a la función psicológica normal; contribuye a una función cardíaca normal.

VITAMINA B2 contribuye al metabolismo energético normal; contribuye al funcionamiento normal del sistema nervioso; contribuye al mantenimiento de membranas mucosas normales; contribuye al mantenimiento de 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 la reducción del cansancio y la fatiga.

VITAMINA B3 contribuye al metabolismo energético normal; contribuye al funcionamiento normal del sistema nervioso; contribuye a la función psicológica normal; contribuye al mantenimiento de membranas mucosas normales; contribuye al mantenimiento de una piel normal; contribuye a la reducción del cansancio y la fatiga.

VITAMINA B8 (BIOTINA) contribuye al funcionamiento normal del sistema nervioso; contribuye al mantenimiento del metabolismo de macronutrientes normal; contribuye a la función psicológica normal; contribuye al mantenimiento normal del pelo; contribuye al mantenimiento de membranas mucosas normales; contribuye al mantenimiento de una piel normal.

MAGNESIO contribuye a la reducción del cansancio y la fatiga; contribuye al equilibrio electrolítico; contribuye al metabolismo energético normal; contribuye al funcionamiento normal del sistema nervioso; contribuye a la función muscular normal; contribuye a una adecuada síntesis proteica; contribuye a la función psicológica normal; contribuye al mantenimiento de huesos normales; contribuye al mantenimiento de dientes normales; interviene en el proceso de división de las células.

EXTRACTO DE MELOCOTÓN ROJO

EXTRACTO DE HIBISCUS SABDARIFFA



INDICACIONES

Suplemento alimenticio a base de vitaminas y minerales con Colágeno marino, MSM, hialuronato de Sodio y con extracto de melocotón y extracto de Hibiscus sabdariffa.

INGREDIENTES

Agua, Eritritol, Colágeno marino (**Pescado**), Concentrado de jugo de manzana, Extracto de melocotón rojo, ácido cítrico, Fosfato de magnesio, Extracto de Hibiscus sabdariffa, Ácido málico, MSM (Metilsulfonilmetano), Hialuronato de sodio, Aroma de bayas mixtas, Lecitina de girasol en polvo, Goma de acacia, Nicotinamida, Gluconato de zinc, Glucósidos de esteviol, Gluconato de manganeso, DL-alfa-tocoferol, Vitamina A (*Acetato de retinilo*), Gluconato de cobre, Riboflavina, Mononitrato de tiamina (*Vitamina B1*), Biotina.

CÓMO UTILIZAR

Se recomienda de tomar 1 sobre (25 ml) al día.

ENVASE

30 sobres de 25 ml. Peso neto: 750 ml

CONSERVACIÓN

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

VALORES NUTRICIONALES

Valores nutricionales	1 sobre	%VNR*	
Colágeno marino (Pescado)	2250 mg	-	
Vitamina A (<i>Acetato de retinilo</i>)	1 mcg	-	
Vitamina E (<i>D-alfa-tocoferol</i>)	1 mg	8%	
Vitamina B1 (<i>Clorhidrato de tiamina</i>)	0,8 mg	73%	
Vitamina B2 (<i>Riboflavina</i>)	1,4 mg	100%	
Vitamina B3 (<i>Nicotinamida</i>)	12 mg	75%	
Biotina	45 mcg	90%	
Zinc	1,6 mg	16%	
Manganeso	1,3 mg	65%	
Cobre	0,3 mg	30%	
*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. **Alergias al pescado.**

Marca y propiedad del producto: Snep SpA Viale Italia 1, 56038, Ponsacco (PI), ITALY

