



Promelo Extracto Concentrado 50 ml Drasanvi

SKU: 032050057 Código PL / NUT: NUT_PL_AS 1768/30 EAN13: 8436044511714

Descripción

Contribuye al funcionamiento normal del sistema inmunitario. Promelo Concentrado es un complemento alimenticio cuya composición une el Extracto de Semilla de Pomelo y la Vitamina C con el fin de contribuir al funcionamiento normal del sistema inmunitario. La combinación entre ambas sustancias dota al producto de 14 mg de bioflavonoides en una sola dosis. Su presentación en forma líquida también permite el uso externo, pudiendo enriquecer la crema hidratante, la pasta de dientes o el champú. Además, Promelo Concentrado se presenta en un cómodo envase de 50 ml, dotado de un gotero, que permitirá una dosificación precisa y cómoda.

Ingredientes

Glicerina , Agua , Vitamina C (*Ácido Ascórbico*) 96 mg, Extracto seco de Semilla de Pomelo (*Citrus grandis*, *Bioflavonoides 50%*) 27 mg, Conservador (*Sorbato potásico*)

Modo de uso

Tomar 30 gotas (1 ml) tres veces al día, mezcladas con agua, zumo o infusiones. También se puede mezclar 30 gotas (1 ml) con crema hidratante, pasta de dientes, champú... y aplicar normalmente. Dosis diaria: 3 ml

Presentación

Envase de 50 ml (1.8 fl oz).

Advertencias

Complemento alimenticio a base de planta y vitamina C. No superar la dosis diaria expresamente recomendada; Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustituto de una dieta equilibrada; Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños. Conservar en un lugar fresco y seco.

Información extra

Valoración en bioflavonoides

Los bioflavonoides, conocidos como vitamina P, son moléculas hidrosolubles y están compuestas por un grupo de pigmentos brillantes que frecuentemente se encuentran en frutas y vegetales en compañía de la vitamina C. Los componentes de los bioflavonoides son: naranjina, hesperidina, rutina, flavones y flavonales. Promelo de Drasanvi está formulado con extracto de semilla de Pomelo (no con zumo de pomelo), rico en bioflavonoides; concretamente aporta un 50% en dicha sustancia. Es importante tener en cuenta que los existe 10 veces más de bioflavonoides en las pepitas y partes blancas de los frutos que en el jugo de fruta.

Información nutricional

Por dosis diaria (3 ml)

Ingrediente	Porcentaje	Cantidad
Vitamina C	120%	96 mg

% VRN (Valores de Referencia de Nutrientes)

Información sobre alérgenos

Sin alérgenos

Certificaciones

