

REDOXON INMUNO 4 GRANULADO 14 SOBRES

Redoxon Inmuno4 ayuda a prevenir los primeros síntomas de los procesos derivados del frío.

Calificación: Sin calificación

Precio

15,75 €

15,75 €

2,73 €

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Fabricante: [BAYER](#)

Descripción

INGREDIENTES

Manitol (E 421) (edulcorante), extracto seco de Echinacea (E. angustifolia DC, raíz seca y E. Purpúrea L. Moench, raíz y parte aérea seca), extracto seco de Própolis, sorbitol (E 420) (edulcorante), ácido-L-ascórbico, aroma de naranja (aroma), aspartamo (E 951) (edulcorante), lactato de zinc, ácido cítrico (E 330) (acidulante).

Por sobre:

Vitamina C: 90 mg

Zinc: 7,5 mg

Extracto seco de Echinacea: 150 mg

Extracto de Própolis: 100 mg

MODO DE EMPLEO

Adultos y niños mayores de 12 años:

1. Durante los cambios estacionales y en épocas de gran actividad física o mental, se recomienda tomar 1 sobre al día durante 14 días, con el fin de ayudar a mantener y reforzar las defensas naturales del organismo y repetir si es necesario con un periodo de descanso equivalente (14 días).

2. Se recomienda tomar 2 sobres al día, cuando aparezcan los primeros síntomas de los procesos derivados del frío y continuar con la toma el tiempo que dure el proceso. Se recomienda un máximo de 7 días.

Este producto se disuelve directamente en la boca sin la necesidad de agua.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Mantener fuera del alcance de los niños.

No superar la dosis diaria recomendada. No utilizar como sustituto de una dieta variada y equilibrada.

Se recomienda seguir un estilo de vida saludable.

Complemento alimenticio con edulcorantes.

Un consumo excesivo puede producir efectos laxantes.
Las personas alérgicas deben tomar precauciones antes de tomar este producto.
A partir de 12 años
Contraindicado en mujeres embarazadas y en periodo de lactancia.

CONSERVACIÓN Y CADUCIDAD

No conservar a temperatura superior a 25°C.

USO EN PACIENTES CON INTOLERANCIA ALIMENTARIA

Este producto lo puede tomar una persona alérgica/intolerante al huevo, o intolerante a la leche.
Contiene una fuente de fenilalanina.

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.