



# Inmunol 20 Viales Drasanvi

SKU: 032050001 Código PL / NUT: NUT\_PL\_AS 1768/33 C.N: 211275.9 EAN13: 8437006921374

## Descripción

Inmunol es un complemento alimenticio formulado con hongos de utilización milenaria llamados Reishi y Shiitake; minerales como el Cobre y el Selenio; Tomillo, Equinácea, Própolis; y Vitamina C, que contribuye al mantenimiento del sistema inmunitario en condiciones normales.

## Ingredientes

Agua , Extracto seco Própolis *(galangina 5%)* 400 mg, Extracto seco Echinácea purpúrea *(Raíz) (Echinacea purpurea (L) Moench, Echinacósidos 0,6%)* 300 mg, Extracto seco Reishi *(Cuerpos fructíferos) (Ganoderma lucidum (Leyss. ex. Fr.) Karst, Polisacáridos 20%)* 

100 mg, Extracto fluido Tomillo (Hoja) (Thymus vulgaris L) 100 mg, Vitamina C (Ácido Ascórbico) 60 mg, Extracto seco de Shitake (Micelios y carpóforos) (Lentinula edodes (Berk.) Pegler, Polifenoles 15%) 40 mg, Acidulante (Ácido cítrico), Conservador (Sorbato potásico), Aroma (Aroma Limón), Levadura de selenio (Selenio 0,21%) 13 mg, Gluconato de cobre (Cobre 14,28%) 3,5 mg, Edulcorante (Sucralosa)

Modo de uso Presentación

Tomar 1-2 viales al día mezclados con agua o zumo.

Envase de 20 viales de 10 ml. Peso total: 200 ml (7 fl oz)

#### Advertencias

Complemento alimenticio a base de própolis, extractos de plantas con edulcorante.

Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustituto de una dieta variada y equilibrada y un estilo de vida saludable. No superar la dosis expresamente recomendada. Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños. Conservar en un lugar fresco y seco. No usar en embarazadas ni en niños menores de 12 años.

### Información extra

#### Acción sinérgica entre el Reishi y Shiitake

El Reishi y el Shiitake son dos hongos utilizados desde la antigüedad, con gran riqueza en principios activos, entre los que destacan los polifenoles específicos, como por ejemplo la Lentina.

#### Información nutricional

Por dosis diaria (10 ml)

	Ingrediente		Porcentaje		Cantidad
Vitamina C		75%		60 mg	

Selenio 50% 27,5  $\mu g$  Cobre 50% 0,5 mg

## Información sobre alérgenos

Sin alérgenos

## Certificaciones

