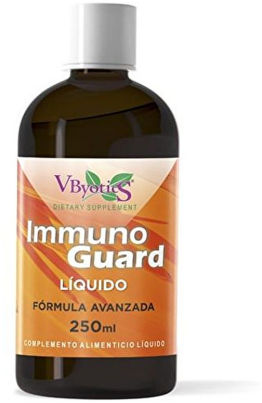


Immunoguard Xarop 250 ml

EAN: 8545585566159 FABRICANTE: V.BYOTICS



Immunoguard Jarabe està especialment formulat per restablir l'equilibri de l'organisme en les situacions on es vegi compromès, potenciant les seves defenses naturals davant d'agents externs.

DESCRIPCIÓ

Què és i per a què serveix Immunoguard xarop?

Complement alimentari natural que serveix per augmentar les defenses de l'organisme.

Quina és la manera d'utilitzar Immunoguard xarop?

Prendre 10 ml 1 o 2 cops al dia abans dels àpats. A partir dels 12 anys.
Agitar abans d'usar.

Quins són els ingredients d'Immunoguard xarop?

Cada presa de 10 ml conté:

- Astrágalus membranaceus 350 mg exte. fluid arrel (15% polisacàrids).
- Pròpolis 500 mg exte. fluid.
- Equinàcia purpúrea 250 mg exte. fluid arrel (0,1% polifenols).
- N-Acetil-Cisteïna 250 mg.
- Citrus paradisi?Aranja 250 mg exte. fluid llavors (0,7% bioflavonoides totals).
- Glycyrrhiza glabra-Regalís 250 mg exte. fluid arrel (4% àcid glicíric).
- Vitamina C ascorbat càlcic 230 mg 78% vitamina C (180 mg-225% CDR) 10% calci (23 mg) 2,78% CDR).
- Plantago major-Llantén 200 mg exte. fluid parts aèries (1,5% iridoides heterosídics).
- Sambucus nigra-Sauco 100 mg exte. sec baies i fulles (0,6% flavonoides).
- Ganoderma lucidum-Reishi 10 mg exte. sec cossos fructíferos-carpòfors (50% polisacàrids).
- Lactoferrina 10 mg.
- Vitamina D3 10 mcg (colecalfèrol) (200% CDR).
- Altres ingredients: Aroma de fruits vermells, sorbat de potassi, benzoat sòdic i aigua purificada csp, edulcorant Xilitol cristal·lí.

Al·lèrgens :



Immunoguard Xarop 250 ml

EAN: 8545585566159

FABRICANTE: V.BYOTICS



Conté derivats de la llet (lactoferrina). Fabricat sense al·lèrgens comuns. Lliure de Gluten o GMO's. Produït en instal·lacions certificades ISO 9001 que processen ingredients que poden contenir traces d'al·lèrgens.

Informació nutricional 100 ml:

Proteïnes 2,6%, Carbohidrats 43,6% dels quals poliols 40%, sucres 0%, Greixos 0%, Fibra 0%, Valor Energètic 184,8 Kcal=773,20 Kjul.

Precaucions

Conté derivats de la llet (lactoferrina).

