

Imuvitalose

IMUNOGLUKAN®

Vitamine C*

Complément alimentaire à base d'Imunoglukan® et de Vitamine C*

Imuvitalose est un complément alimentaire innovant, associant 2 ingrédients :

- L'Imunoglukan®, un Beta-glucan extrait du Pleurote dont le procédé d'isolation est breveté.
- La vitamine C, qui contribue au bon fonctionnement du système immunitaire* et à réduire la fatigue.

Imuvitalose existe en suspension buvable, principalement pour les enfants à partir de 3 ans, et en gélules pour les enfants à partir de 7 ans, adultes et seniors.

Dans quels cas utiliser Imuvitalose :

Imuvitalose est recommandé en toute saison et spécialement en préparation de la période hivernale.

Comment utiliser Imuvitalose suspension buvable :

La suspension buvable est conseillée dès 3 ans.

La dose journalière est de 1 ml par tranche de poids de 5 kg. Grâce au goût neutre de la suspension buvable, elle peut être mélangée à un yaourt ou à un jus de fruit.

Il est recommandé d'utiliser Imuvitalose pendant une durée de 3 mois.

Pipette de 5 ml :

Prendre 1 ml par tranche de poids de 5 kg 1 fois par jour.

La dose à administrer est obtenue en tirant le piston jusqu'à la graduation correspondante.

Gobelet doseur de 20 ml :

Prendre 1 ml par tranche de poids de 5 kg 1 fois par jour.

Pour des poids au-delà de 60 kg (adulte) prendre 12,5 ml par jour.

Exemples d'utilisation :

Votre enfant pèse...	Vous devez lui donner...	Un flacon de 120 ml :
De 12,5 à 14 kg	2,5 ml par jour	48 jours
De 15 à 19 kg	3 ml par jour	40 jours
De 25 à 29 kg	5 ml par jour	24 jours

Agiter le flacon avant utilisation.

Comment utiliser Imuvitalose gélules :

Imuvitalose gélule est conseillé à l'enfant à partir de 7 ans, à l'adulte et au senior.

La dose journalière est de 1 gélule à avaler avec un verre d'eau le matin, au moment du petit-déjeuner.

Il est recommandé d'utiliser Imuvitalose pendant une durée de 3 mois.

Quelle est la composition d'Imuvitalose :

Ingrédients	Pour 2 ml de sirop	Pour 1 gélule
Imunoglukan ^{®(1)}	20 mg	100 mg
Vitamine C	16 mg (20 % AJR ^{**})	100mg (125% AJR ^{**})

**AJR: Apports Journaliers Recommandés

(1) Béta-glucan extrait de *Pleurotus ostreatus* (issu de culture contrôlée) - Procédé breveté

Ingrédients :

Suspension buvable : Fructose (100 mg/ml), Beta-glucan extrait de *Pleurotus ostreatus* (Imunoglukan[®]) , Acide-L-Ascorbique (Vitamine C), acidifiant : Acide citrique, conservateur : Sorbate de potassium.

Sans arôme, sans colorant et sans gluten.

Gélule : L-ascorbate de calcium (Vitamine C), Beta-glucan extrait de *Pleurotus ostreatus* (Imunoglukan[®]), Epaississant : Hydroxypropylmethylcellulose, Anti-agglomérant : Stéarate de magnésium, Colorants : E171 - E141.

Sans gluten et sans sucre ajouté.

Gélatine d'origine végétale.

Précautions d'emploi :

Ne pas dépasser la dose journalière recommandée.

Ne peut remplacer une alimentation variée et équilibrée et un mode de vie sain.

Tenir hors de la portée des enfants.

Imuvitalose suspension buvable : à conserver à une température inférieure à 25 °C. Une fois ouvert, à conserver au réfrigérateur à une température comprise entre 2 °C et 8 °C pendant une période de 2 mois maximum.

Imuvitalose gélule : conserver dans un endroit frais et sec.

Information scientifique : 0800 950 564.


Pierre Fabre
Consumer Health Care
UNE DIVISION PIERRE FABRE MÉDICAMENT

Fabriqué en Union Européenne par PLEURAN, s.r.o.

Distribué par Pierre Fabre Médicament

45, place Abel-Gance

92100 Boulogne - **France**

www.mon-partenaire-sante.com

