

Biocure® Junior sirop

Composition par 5 ml:

Vitamine A	41%*	330 µg
Vitamine B2	71%*	1 mg
Vitamine B3	50%*	8 mg
Vitamine B5	50%*	3 mg
Vitamine B6	57%*	0,8 mg
Vitamine C	94%*	75 mg
Vitamine D	67%*	3,3 µg
Vitamine E	42%*	5 mg
Echinacea purpurea		80 mg

* = % RI = % Apports de référence

Biocure® Junior sirop ne contient pas de colorants.

Biocure® Junior sirop est un produit équilibré combinant les principales vitamines essentielles et l'Echinacea.

Le rôle des vitamines

Les vitamines sont de petites molécules ayant des fonctions physiologiques importantes, mais que notre corps ne produit pas. Notre corps doit donc pouvoir compter sur un apport extérieur de vitamines.

Les enfants ont, eux aussi, besoin de vitamines. Ainsi, ils ont besoin de vitamine D pour une croissance normale et un développement normal des os.

Indications

Biocure® Junior sirop est indiquée comme complément de l'alimentation, plus particulièrement pour les enfants ayant des carences alimentaires (alimentation peu variée ou cuisine collective) ou des besoins accrus (croissance et développement).

Mode d'emploi

Enfants de 3 à 5 ans: 5 ml par jour

Enfants à partir de 5 ans: 7,5 ml par jour

La dose mentionnée est stipulée en fonction des besoins vitaminiques journaliers des enfants composant la tranche d'âge indiquée.

Bien agiter avant l'emploi. Utiliser le gobelet doseur joint à l'emballage pour le dosage du sirop.

Prendre de préférence juste avant le petit déjeuner ou le déjeuner.

Un complément alimentaire ne peut pas remplacer une alimentation variée et équilibrée, ni un mode de vie sain. Ne pas dépasser la dose journalière conseillée.

Femmes enceintes: ne pas dépasser la quantité conseillée pour la vitamine A (12 ml par jour).

Conservation

Conserver hors de portée des enfants.

Ne pas conserver au-dessus de 25°C. Ce produit se conserve jusqu'à la date mentionnée sur la boîte.

Après ouverture: tenir au frais, il se conserve encore pendant deux mois.

Emballage et délivrance

Flacon de 180 ml avec gobelet doseur, délivrance libre en pharmacie.