

EXTRAIT DE GERMES DE BLÉ FERMENTÉS

ÉNERGIE ET MAINTIEN DE L'OSSATURE

XAVENTIN

XAVENTIN EN GRANULES

Xaventin est naturellement source de vitamines et minéraux pour optimiser vos fonctions métaboliques :

- ✓ Le phosphore et le manganèse contribuent à un **métabolisme énergétique** normal et favorisent le maintien d'une **ossature normale**.
- ✓ La vitamine B₁ favorise une fonction cardiaque normale et optimise le fonctionnement du système nerveux.

Conseils d'utilisation : verser le contenu du sachet (17g) dans 100 à 200 ml d'eau minérale non gazeuse, mélanger et boire entièrement cette solution dans les 30 minutes qui suivent sa préparation. La solution non consommée devrait être jetée.

- Si votre poids est inférieur à 50 kg, consommer 1/2 sachet/jour.
- Si votre poids se situe entre 50 et 90 kg, consommer 1 sachet/jour.
- Si votre poids est supérieur à 90 kg, la dose journalière est de 2 sachets à répartir en 2 prises, matin et soir.

Il est recommandé de prendre Xaventin granules 1 heure avant le repas. Xaventin ne doit pas remplacer un régime alimentaire varié et équilibré ainsi qu'un mode de vie sain. Ne pas dépasser la dose quotidienne conseillée.

Valeur nutritionnelle		Granules (100g)	Dose unique (17g)	VNR* (dose unique)
Valeur énergétique	Kj	1393	237	
	Kcal	328	56	
Protéines	g	13,3	2,3	
Glucides dont	g	68	11,6	
Sucres	g	47,5	8,1	
Lipides	g	0,23	0,04	
Fibres alimentaires	g	1,8	0,3	
Sel	g	0,5	0,085	
Minéraux				
Phosphore	mg	794	135	19,3%
Oligo-éléments :				
Manganèse	mg	11,2	1,9	95%
Molybdène	µg	79	13,4	26,8%
Vitamine B1	mg	1,9	0,32	29,1%
Bioquinoes :				
Polyphenols	mg	2729	464	
Flavonoides	µg	2965	504	

*Apports quotidiens de référence. Dagelijkse referentie-innames.

Ingédients : Xaventin pulvis 50% (dont 63,2% matière sèche d'extrait de germe de **blé** (*Triticum vulgare*) fermenté, maltodextrine de maïs, dioxyde de silicium (anti-agglomérant), fructose, arôme naturel d'orange, chlorure de sodium.

Xaventin pulvis, le principe actif de Xaventin granulé, est un extrait de germes de blé de qualité, sélectionnés et traités par un processus biotechnologique.

Les valeurs nutritionnelles compositionnelles peuvent varier pour un maximum de 10 % selon les fluctuations normales des valeurs des produits d'origine naturelle.

Complément alimentaire en granules

NATURA**Medicatrix** sàrl, 8 Hannert dem Duarref, L-9772 Troine (Wincrange), Luxembourg • Tél. : 00.352.20.88.11.95 (lu) / 03.66.88.02.34 (fr)
info@naturamedicatrix.lu

www.naturamedicatrix.eu

Fabricant : BIROPHARMA
First Hungarian Biotechnological Ltd.
H-6413 Kunfehértó, Hungary.



Interactions connues : Xaventin devrait être avalé 2 heures avant ou après prise de toutes préparations contenant de la vitamine C. Il est vivement conseillé d'ingérer Xaventin en dehors de prises d'autres compléments alimentaires ou médicaments.

Stockage : conserver au sec et au frais. Il est recommandé de conserver le produit en-dessous de 15°C, de préférence au réfrigérateur (pas besoin de congélateur). Tenir hors de portée des jeunes enfants.

Contre-indications : Xaventin est contre-indiqué pendant la grossesse et/ou l'allaitement ainsi que pour les patients ayant subi des transplantations d'organes ou de tissus. Xaventin est contre-indiqué dans les cas d'entéropathies avec sensibilité au gluten (maladie coeliaque). Xaventin est aussi contre-indiqué pour les patients présentant une intolérance au fructose ou une hypersensibilité aux composants et ingrédients de Xaventin (voir sur la face arrière de la boîte).

NATURA**Medicatrix**

XAVENTIN

EXTRAIT DE GERMES DE BLÉ FERMENTÉS

ÉNERGIE ET MAINTIEN DE L'OSSATURE

NATUREL ET SANS MATIÈRE GRASSE

SOURCE DE VITAMINE B1 ET MINÉRAUX

PROCÉDÉ DE FABRICATION UNIQUE ET BREVETÉ



SACHETS **14** (17g)

Remarques importantes : Xaventin peut être utilisé dès 2 ans. Xaventin ne peut remplacer ou se substituer à n'importe quel traitement médical. La prise de Xaventin devrait se faire sous contrôle médical ! Xaventin ne peut être utilisé comme seule source d'alimentation. En cas d'utilisation de produits de contraste, respectez les instructions de votre médecin. En cas de diabète, tenir compte des composants glucidiques du produit. Estomac instable, selles molles ou nausées ont été quelques fois observés.

Avant consommation, lire attentivement les informations inscrites sur la notice insérée dans la boîte

Numéro de lot et date de péremption : voir le dessus de la boîte