

Physiomance Glutenless - 60 gél

Physiomance Glutenless - 60 gél

TS392

Achetez ce produit sur <https://www.nutri4all.fr/physiomance-glutenless-60-gel>

Contribue au fonctionnement normal des enzymes

digestives

Description

Contribue au fonctionnement normal des enzymes digestives

- Formule exclusive développée par le Dr Vincent Renaud* ;
- Association synergique de prolyl-oligopeptidase Tolerase® G et de calcium ;
- Biotecnologie brevetée Tolerase® G, une prolyl-oligopeptidase à l'efficacité prouvée, capable de dégrader spécifiquement la proline, composant essentiel du gluten ;
- Clean label THERASCIENCE ;
- Gélules 100% d'origine végétale.

*Docteur en Médecine, diplômé de la Faculté de Paris

Conseils d'utilisation

1 à 2 gélules par jour, avant le repas ou selon les conseils de votre professionnel de santé, pendant 1 mois minimum. À renouveler si besoin.

Précautions d'emploi :

Réservé à l'adulte. Ne convient pas au remplacement d'un régime sans gluten ni à la prévention ou au traitement de la maladie coeliaque.

Les compléments alimentaires doivent être utilisés dans le cadre d'un mode de vie sain et ne pas être utilisés comme substituts d'un régime alimentaire varié et équilibré. Ne pas dépasser les doses journalières recommandées. Tenir le produit hors de portée des jeunes enfants. En cas d'association de plusieurs compléments alimentaires, demandez conseil à votre professionnel de santé.

PHYSIOMANCE GLUTENLESS apporte par gélule :

- 345 mg de prolyl-oligopeptidase Tolerase® G à l'efficacité prouvée, capable de dégrader spécifiquement la proline, composant essentiel du gluten ;
- 120 mg de calcium, qui contribue au fonctionnement normal des enzymes digestives.

Pourquoi choisir PHYSIOMANCE GLUTENLESS du Laboratoire THERASCIENCE ?

Pour sa formule riche en prolyl-oligopeptidase Tolerase® G et en calcium, qui contribue au fonctionnement normal des enzymes digestives, notamment en cas d'intolérance au gluten.

Labels qualité

Tolerase® G

Prolyl-oligopeptidase (endopeptidase spécifique de la proline) déposée, à l'efficacité prouvée, capable de dégrader le gluten



Engagement qualité garantissant des formules naturelles, des actifs jusqu'aux excipients, sans colorant ni arôme artificiel, sans aspartame, sans dioxyde de titane, sans OGM, sans nanoparticules, non irradié, sans silice colloïdale, sans conservateur, non testé sur les animaux et fabriqué en Europe.

Composition

Ingrédients

Citrate de calcium, prolyl-oligopeptidase Tolerase® G, tunique d'origine végétale, anti-agglomérant : acides gras.

Poids net : 35.04 g

Analyse nutritionnelle

	POUR 2 GÉLULES	%AR*
Prolyl-oligopeptidase Tolerase® G	345,0 mg	
	200 000 PPI**	
Calcium	120,0 mg	15%

*AR : Apports de référence

**Protease Picomole International

Catégorie:	Digestion
Forme:	Capsule
Ingrédient:	Calcium, Prolyl-oligopeptidase
Ne contient pas de:	Conservateurs, Gluten, Lactose