

LONGEZYME

Enzymes digestives



Réf : 4014 NUT/PL/AS : AS/944/35

Présentation :

Boîte de 60 gélules

Conseil d'utilisation:

1 gélule 2 fois par jour pendant le repas

Ne pas utiliser :

Ce produit n'est pas conseillé en cas d'ulcère gastrique ou duodéal.

La papaine contient naturellement des sulfites le produit est déconseillé en cas d'intolérance aux sulfites.

Le produit peut contenir des traces de gluten et de soja dues aux milieux de fermentation utilisés pour la production d'enzymes par des champignons.

LONGEZYME est un complément alimentaire permettant d'apporter une grande variété d'enzymes d'origine végétale afin de contribuer à la digestion des protéines, des graisses et glucides.

Une supplémentation en enzymes constitue une aide à la digestion et contribue à une meilleure absorption des nutriments.

Pourquoi se compléter en enzymes digestifs ?

- Avec l'âge la production naturelle d'enzymes digestifs diminue. Cette insuffisance enzymatique contribue à l'apparition de pathologies chroniques et de risques d'intolérance alimentaire
- Les études rapportent que les enzymes protéolytiques participent au processus de guérison des plaies et traumatismes et contribue à diminuer la douleur et l'inflammation.

Précautions d'emploi :

- Ce produit n'est pas conseillé en cas d'ulcère gastrique ou duodéal
- La papaine contient naturellement des sulfites le produit est déconseillé en cas d'intolérance aux sulfites
- Le produit peut contenir des traces de gluten et de soja dues aux milieux de fermentation utilisés pour la production d'enzymes par des champignons

Composition pour 1 gélule : Complexe d'enzymes (amylase, protease, bromelaine, glucoamylase, papaine, lactase, alpha-galactosidase, lipase, phytase, cellulase, hemicellulase, pectinase) :170 mg • Amidon de tapioca (agent de charge) : 50 mg • maltodextrine (agent de charge) • hydroxypropylmethylcellulose (gélule) • stéarate de magnésium et dioxyde de silicium (antiagglomérants).