

Gastrazyme

Complexe de gamma-oryzanol, chlorophylline et DL-méthionine méthylsulfonium chloride, contribue au maintien de muqueuses gastriques normales



Propriétés uniques :

- Formule végétale unique à base de vitamine U (cabagine)
- Comprimé à base de culture végétale : végétarien, sans additifs de synthèse et bonne absorbabilité (**actiVbase**)

Mode d'emploi :

Standard : 1 fois 1 comprimé par jour pendant le repas

Thérapeutique : 1 fois 1 à 2 comprimés par jour au chaque repas, éventuellement mâcher le(s) comprimé(s).

Composition par comprimé :

- 100 mg Gamma-oryzanol (de riz - *Oryza sativa*) ***
- 90 mg Poudre de Petits pois (*Pisum sativum* : actiVbase®) ***
- 20 mg Chlorophylline (de mûrier blanc - *Morus alba*) ***
- 10 mg Vitamine U (DL-Méthionine méthylsulfonium chloride)
- 850 mcg RE Vitamine A (acétate de rétinyle, complexe de caroténoïdes) 106% **

AR : Apport de référence pour un adulte-type (8400 kJ/2000 kcal) / *AR pas déterminé

Garanti sans :

soja, gluten, lait (y compris lactose), sucre, conservateurs, arômes, parfums et colorants synthétiques, levure

Avertissement :

Ce complément alimentaire ne convient pas aux enfants jusqu'à 3 ans inclus. Consultez votre médecin ou votre pharmacien en cas d'usage concomitant de traitement contre le diabète.

Synergie :

Aloëpure™

Floracare XL

Hydro-Zyme™

IPS™

Alternative (application correspondante) :

Aloëpure™, Hydro-Zyme™

Allégations autorisées :

Contribution des ingrédients de Gastrazyme (pour 1 comprimé) :

- La vitamine A contribue au maintien d'une vision normale
- La vitamine A contribue au maintien d'une peau normale
- La vitamine A contribue au maintien de muqueuses normales
- La vitamine A contribue au fonctionnement normal du système immunitaire
- La vitamine A contribue au métabolisme normal du fer
- La vitamine A joue un rôle dans le processus de spécialisation cellulaire

