

Protein Digestive Aid

DIN 00486035, 200 tablets, Digestive enzyme supplement, Stock No. 1756-2

Protein Digestive Aid supplements the body's own digestive secretions. It is designed to help individuals break down and better digest proteins.

Did you know?

As people age, they usually produce less hydrochloric acid, which affects the amount of protein they can absorb, leading to a host of digestive problems, as well as possibly compromising the immune system.

Undigested proteins have been shown to contribute to asthma, allergies and food sensitivities, as these substances can activate allergic reactions which cause the release of histamines.

NSP Advantage

200 tablets. Enzyme supplement.

Ingredients: 20 mg of pepsin, a natural source of protein digestive enzyme, in a base of betaine hydrochloride (325 mg).

Other Ingredients: Dicalcium phosphate, cellulose, stearic acid, magnesium stearate.

Recommendation: Take one to four tablets with a meal three times daily. Swallow tablets whole; do not chew or dissolve before swallowing.

CAUTION: Keep out of reach of children.

Features & Benefits

- Helps digest proteins and assists absorption of nutrients.
- Betain (hydrochloric acid) helps break down protein.
- Pepsin predigests protein in the acidic environment of the stomach.
- Destroys harmful bacteria which may be ingested from food.
- May relieve asthma, allergies, and food sensitivities.

Aide Digestive

DIN 00486035, 200 comprimés, Enzymes digestifs, No de stock 1756-2

Aide Digestive complète les sécrétions digestives du corps. Ce supplément est conçu pour aider les individus à décomposer et à mieux digérer les protéines.

Saviez-vous que?

En vieillissant, nous produisons moins de HC1 (acide chlorhydrique), ce qui affecte la quantité de protéines que nous assimilons, ouvrant la voie à une foule de problèmes digestifs, de même qu'à l'affaiblissement possible du système immunitaire.

Il a été démontré que des protéines non digérées contribuent à l'asthme, aux allergies et aux sensibilités alimentaires, puisque ces substances peuvent activer des réactions allergiques qui libèrent des histamines.

Avantages NSP

200 comprimés. Supplément d'enzymes.

Ingédients: 20 mg de pepsine, une source naturelle d'enzymes qui digèrent les protéines, dans une base de HC1 bétaïne (325 mg).

Autres ingrédients: phosphate dicalcique, cellulose, acide stéarique, stéarate de magnésium.

Mode d'emploi: Prendre un à quatre comprimés au repas trois fois par jour. Avaler les comprimés entiers; ne pas mastiquer ou dissoudre avant d'avaler.

AVERTISSEMENT: Garder hors de la portée des enfants.

Caractéristiques et Bienfaits

- Aide à digérer les protéines et aide à l'absorption de nutriments.
- La bétaïne (acide chlorhydrique) aide à décomposer les protéines.
- La pepsine prédigère les protéines dans le milieu acide de l'estomac.
- Détruit les bactéries nuisibles qui peuvent être ingérées avec les aliments.
- Peut soulager l'asthme, les allergies et les sensibilités alimentaires.