

Bétaïne HCl avec Pepsine 180 Comprimés

EAN: 5055148401641 FABRICANTE: LAMBERTS



Betania Hydrochlorídrica est utilisé comme complément alimentaire qui aide à augmenter l'acidité gastrique.

LA DESCRIPTION

La fonction du système digestif est de digérer les aliments et d'absorber les nutriments qu'ils contiennent. Si ce processus n'est pas effectué efficacement, il est peu probable que notre santé soit dans un état optimal, quelle que soit la qualité de notre alimentation. Si les aliments ne sont pas digérés correctement, ils passent dans le gros intestin, où les bactéries les fermentent, produisant des gaz et des ballonnements abdominaux. La bétaïne contribue au maintien normal de l'homocystéine.

LAMBERTS[®] a développé une série de compléments alimentaires, conçus pour soutenir les différentes parties du système digestif et faire face à l'énorme variété de la composition de l'alimentation.

L'estomac produit naturellement de l'acide chlorhydrique. En vieillissant, notre corps commence à décliner et l'estomac ne fait pas exception. Avec l'âge, la production d'acide chlorhydrique diminue souvent, mais elle reste importante pour la dégradation des aliments dans l'intestin.

L'acide chlorhydrique a différentes fonctions, par exemple, il stérilise les aliments ingérés et active une puissante enzyme appelée pepsine qui décompose les protéines, tout en permettant d'extraire la vitamine B12 des aliments ingérés. Après ces processus, la nourriture passe ensuite vers l'intestin, où elle continue d'être métabolisée pour en extraire ses différents nutriments.

Les comprimés de ce supplément sont conçus pour se dissoudre dans l'estomac, où l'acidification est nécessaire, car ils libèrent de l'acide chlorhydrique, le même acide qui est produit naturellement dans l'estomac (mais ne modifie pas l'acidité gastrique). De cette manière, il aide à remplacer une partie de l'acidité perdue dans l'estomac, coopérant ainsi à la digestion des aliments.

Les comprimés sont petits, sans saveur et faciles à prendre. De plus, notre formule a une concentration délibérément faible pour permettre une flexibilité dans l'ajustement de l'apport en fonction des besoins individuels. La recommandation générale est de commencer avec un comprimé et d'en ajouter davantage en fonction de la teneur en protéines, de la taille du repas et de la réponse à la dose.

- Ce produit ne contient pas de blé, de levure, de produits laitiers, de soja, de noix et de crustacés.
- Ce produit est exempt d'ingrédients contenant du gluten.
- Ce produit ne convient pas pendant la grossesse et l'allaitement.



Bétaine HCl avec Pepsine 180 Comprimés

EAN: 5055148401641 FABRICANTE: LAMBERTS



- Ne le prenez pas en cas de suspicion ou de présence d'ulcères gastroduodénaux.

Betania Hydrochlorídrica est utilisé comme complément alimentaire qui aide à augmenter l'acidité gastrique. Le produit est exempt de maïs dans tous ses ingrédients.

Comprimé rond avec des taches blanches.

Chaque tablette offre :

Bétaine HCl	324mg
Pepsine	5 mg

Remarque sur les allergènes

La liste d'allergènes suivante est exclue : blé, gluten, orge, soja, œufs, lait et produits laitiers, lactose, fruits à coque, sulfites, céleri, poisson, crustacés et levure.

Précautions

Ce produit est déconseillé aux enfants ni aux femmes enceintes ou allaitantes.

NE PAS MANGER EN CAS D'ULCÈRE PEPTIQUE OU DE SUSPECT .

Mode d'emploi

Comme complément alimentaire pour faciliter la digestion des protéines, prendre 1 comprimé à chaque repas principal, jusqu'à un maximum de 3 comprimés par jour.

Avalez les comprimés entiers.

Ne dépassez pas la dose journalière expressément recommandée.

