

L-Histidine HCl 500 mg 30 Gélules

EAN: 5055148410957

FABRICANTE: LAMBERTS



L-Histidine HCl 500 mg. Sous forme libre. Acide aminé non essentiel. L'histidine est utilisée par le corps pour fabriquer des protéines et bien plus encore.

LA DESCRIPTION

Les acides aminés sont utilisés par l'organisme pour fabriquer des protéines.

Les protéines sont essentielles à la formation des cellules et sont également liées à la structure biochimique des hormones, des enzymes, des neurotransmetteurs et des anticorps.

Les acides aminés sont classés comme essentiels ou non essentiels. Les acides aminés essentiels ne peuvent pas être synthétisés dans l'organisme et doivent être obtenus par l'alimentation, tandis que les acides aminés non essentiels, bien que très importants pour la santé, peuvent être synthétisés dans l'organisme et ne sont donc pas classés comme « essentiels ».

Les acides aminés contenus dans LAMBERTS[®] sont présentés sous « forme libre », c'est-à-dire qu'ils sont prêts à être absorbés et utilisés par l'organisme (ils n'ont pas besoin d'être digérés).

L'histidine est considérée comme un acide aminé non essentiel pour les adultes, mais les sources alimentaires d'histidine (viande, poisson et produits laitiers) représentent probablement la majorité du total trouvé dans l'organisme.

L'histidine est utilisée par l'organisme pour fabriquer des protéines et également comme précurseur du neurotransmetteur histamine, qui est libéré par l'organisme lors de réactions allergiques. L'histidine est impliquée dans la régulation et l'utilisation de plusieurs minéraux essentiels dans l'organisme, notamment le zinc, le cuivre, le manganèse et le fer.

La L-Histidine HCl de LAMBERTS[®] est sous forme libre, prête à être absorbée par l'organisme sans avoir besoin d'être décomposée par les enzymes digestives.

Poudre blanche dans une capsule dure transparente.

Chaque capsule apporte :

L-Histidine HCl 500 mg



L-Histidine HCl 500 mg 30 Gélules

EAN: 5055148410957 FABRICANTE: LAMBERTS



Temps de désintégration :

Moins de 30 minutes.

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, aux adolescents en pleine croissance, ainsi qu'aux femmes enceintes ou allaitantes.

Mode d'emploi

Prendre 1 capsule par jour avec de l'eau ou du jus de fruit.

Il est préférable de prendre les acides aminés une demi-heure avant tout repas ou juste avant de se coucher.

Ne dépassez pas la dose journalière expressément recommandée.

Avec un conteneur vous disposez de : 30 jours max.

