

L-Lysine HCl 1000 mg 120 Comprimés

EAN: 5055148413279 FABRICANTE: LAMBERTS



L-Lysine HCl 1000 mg. Qualité pure. Haute absorption. Qualité USP. Utilisé par le corps pour la formation de collagène et 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).

La lysine est un acide aminé essentiel et fait donc partie des huit acides aminés que notre corps ne peut pas fabriquer. Nous dépendons donc totalement de leur acquisition par notre alimentation pour fournir suffisamment de lysine.

Celui-ci est utilisé par l'organisme de nombreuses manières, notamment pour la formation de collagène, la protéine la plus abondante dans l'organisme.

LAMBERTS[®] L-Lysine HCl 1000 mg fournit une qualité de lysine appelée USP, qui est la qualité utilisée dans les produits nutritionnels appliqués aux études cliniques (les produits à base de lysine très bon marché peuvent contenir de la lysine de qualité animale).

Nous avons besoin de 2 à 3 grammes de lysine par jour, et elle est plus abondante dans les aliments d'origine animale comme la viande.

Les légumes et les protéines végétales ne sont pas particulièrement riches en lysine, c'est pourquoi certains experts estiment que les régimes végétariens et végétaliens peuvent fournir des niveaux plus faibles de lysine.



L-Lysine HCl 1000 mg 120 Comprimés

EAN: 5055148413279 FABRICANTE: LAMBERTS



Comprimé ovale avec revêtement transparent avec des taches brunes.

Chaque tablette offre :

L-Lysine HCl	1000 mg
apportant : L-Lysine	800 mg

Temps de désintégration :

Moins d'1 heure.

Convient aux végétariens et végétaliens et sans lactose ni gélatine.

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 comprimé 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.

