

Taurine 500 mg 60 Gélules

EAN: 5055148410971 FABRICANTE: LAMBERTS



Acide aminé non essentiel. Forme libre. Absorption facile.

LA DESCRIPTION

La taurine est l'un des acides aminés soufrés les moins connus et peut être synthétisée plus ou moins dans l'organisme à partir de la cystéine, en fonction de la quantité de vitamine B6 disponible à cet effet.

Les acides aminés alanine, acide glutamique et acide pantothénique inhibent le métabolisme de la taurine, tandis que les vitamines A et B6, le zinc et le manganèse aident à synthétiser la taurine.

La cystéine et la vitamine B6 sont les nutriments les plus directement impliqués dans la synthèse de la taurine.

La vésicule biliaire utilise la taurine pour la formation d'acide taurocholique, l'un des deux acides biliaires primaires nécessaires à la dégradation des graisses dans l'intestin grêle. La taurine est également liée à l'excrétion de la bilirubine et du cholestérol dans la bile.

LAMBERTS® Taurine est pure, c'est un acide aminé sous forme libre prêt à être absorbé par l'organisme sans avoir besoin d'être décomposé par les enzymes digestives. Chaque capsule apporte un total de 500 mg de taurine.

Une capsule doublera votre apport quotidien typique en taurine provenant des aliments, et deux capsules fourniront la même quantité de taurine que celle contenue dans les boissons énergisantes ordinaires.

Ce produit est fabriqué au Royaume-Uni selon des normes strictes de fabrication pharmaceutique GMP.

Poudre blanche dans une capsule dure transparente.

Chaque capsule apporte :

Taurine 500mg

Remarque sur les allergènes



Taurine 500 mg 60 Gélules

EAN: 5055148410971 FABRICANTE: LAMBERTS



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

Précautions

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

Mode d'emploi

Prendre 1 à 3 gélules 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.

