L-Tyrosin 400



Pour un apport ciblé en L-tyrosine (acide aminé)

La L-tyrosine - Stade préliminaire de la dopamine, noradrénaline et adrénaline

La L-tyrosine est un acide aminé fortement présent dans la volaille, le poisson, les produits laitiers et les légumineuses. La tyrosine fut découverte en 1846 par le chimiste allemand Justus von Liebig dans un fromage traditionnel, dont l'acide aminé tient son nom. Le mot grec « tyros » signifie tout simplement fromage. La L-tyrosine compte parmi les acides aminés non essentiels car elle peut être formée dans notre organisme à partir de l'acide aminé essentiel phénylalanine. Dans le corps, la L-tyrosine sert de stade préliminaire aux hormones et neurotransmetteurs dopamine, noradrénaline et adrénaline. Ces hormones appartiennent au groupe des catécholamines qui prennent en charge différentes fonctions dans le corps humain. L-Tyrosin 400 de Biogena fournit au corps un apport ciblé en acide aminé Ltyrosine.

L-Tyrosin 400

- Contient de l'acide aminé non essentiel L-tyrosine
- Soutient l'apport supplémentaire en L-tyrosine

Applications possibles:

• Pour un apport élargi en acide aminé L-tyrosine, stade préliminaire des hormones et neurotransmetteurs dopamine, noradrénaline et adrénaline

Micronutriments biodisponibles sous forme pure:

- Selon le principe de la substance pure
- Sans colorants, sans arômes, sans agents d'enrobage
- Sans gluten
- Sans fructose
- Sans lactose
- Hypoallergénique
- Enveloppe de la gélule végétale
- 100 % végane
- Qualité certifiée

Biogena GmbH & Co KG

Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com









INGRÉDIENTS par dose journalière	2 gélules	% VNR*
L-tyrosine	800 mg	-

^{* %} DE LA QUANTITÉ DE RÉFÉRENCE CONFORMÉMENT AU RÈGLEMENT DE L'UE 1169/2011.

INGRÉDIENTS

L-tyrosine, hydroxypropylméthylcellulose (enveloppe de la gélule), agent de charge : cellulose en poudre.

APPORT RECOMMANDÉ

2 gélules par jour avec un grand verre d'eau environ 30 minutes avant un repas.

REMARQUE

Complément alimentaire conformément à la directive européenne 2002/46/CE

AVIS IMPORTANT

Éviter de consommer de la L-tyrosine pendant la grossesse et l'allaitement, si vous souffrez d'hypertension ou de graves maladies du foie. La L-tyrosine ne doit pas être consommée en même temps que L-Dopa (traitement contre la maladie de Parkinson).

UNITÉ D'EMBALLAGE ET CONTENU

120 gélules (emballage pour 2 mois), 69 g

Complément alimentaire: Le dosage quotidien recommandé ne doit pas être dépassé. Les compléments alimentaires ne sont pas un substitut pour une alimentation équilibrée et variée ainsi que pour un mode de vie sain. À conserver dans un endroit sec, à température ambiante et à l'abri de la lumière. Protéger de la chaleur. Tenir hors de portée des enfants. Convient aux diabétiques. Les informations présentées n'offrent aucune garantie thérapeutique et ne sont en aucun cas un appel à l'automédication. Vcaps® Plus is a trademark of Lonza or its affiliates, registered in the USA. Peut contenir des coquilles et des fautes d'impression. État 26.05.2023.









Biogena GmbH & Co KG Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com





