



★★★★★ (2) Évaluer l'article

Vegavero

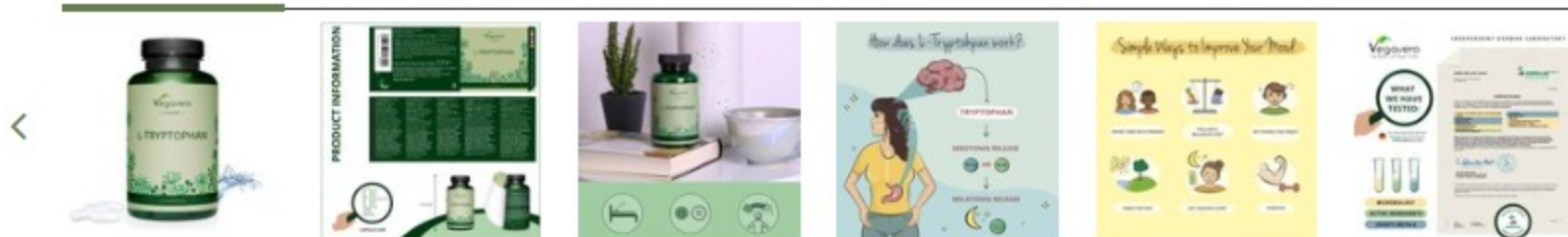
**L-Tryptophane (120 gélules)**

Numéro d'article: VI-ZU99-SZ0B

Code barre – EAN: 4260309481108

8 raisons de le choisir...

- 500 mg de L-tryptophane en poudre par gélule
- Pureté certifiée supérieure à 99%
- Posologie recommandée : 1 gélule par jour
- 120 gélules par flacon
- 100% Végan
- Fabriqué en Allemagne selon les plus hauts standards de qualité (ISO 9001, HACCP, GMP)
- Analysé en laboratoire
- Sans additifs artificiels comme le stéarate de magnésium, sans OGM



Également en vente à

Amazon: <https://amzn.to/2Ofkk0q>

Afficher la description

Marge

de 3 unités » 15,11 € 209,84 € par KG

de 5 unités » 14,31 € 198,69 € par KG

de 10 unités » 13,51 € 187,70 € par KG

15,90 €

220,83 € par 1 kg

inclus 7% TVA, plus Expédition

1

unités

Ajouter au panier

🕒 Disponible immédiatement (1 - 3 jours ouvrables)

## Détails sur l'article

Description

Caractéristiques

Évaluations

## Description

**100% NATUREL ET PUR**

Notre tryptophane est obtenu par fermentation et il est donc entièrement naturel. Cela garantit non seulement un produit dépourvu tout résidu chimique comme les solvants, mais aussi une biodisponibilité très élevée. De plus, notre produit est testé de manière approfondie par un laboratoire allemand indépendant et nous pouvons ainsi garantir une pureté d'au moins 99%.

Une gélule contient 500 mg de L-tryptophane et rien de plus. En fait, notre complément ne contient aucun additif couramment présent dans d'autres produits du même type comme le stéarate de magnésium, la cellulose microcristalline ou même la gélatine, ce qui le rend impropre aux végétaliens. Nos gélules sont entièrement végétaliennes et sans OGM.

**SPÉCIALEMENT CONÇU POUR**

- Le L-Tryptophane est un acide aminé essentiel : l'organisme ne peut pas le synthétiser et il doit être assimilé par l'alimentation. Il est utilisé dans la biosynthèse des protéines. C'est aussi un précurseur important pour la synthèse endogène des neurotransmetteurs sérotonine, mélatonine et vitamine B3 (niacine). Pour cette raison, il pourrait être utile aux personnes souffrant d'instabilité de l'humeur ou de troubles du sommeil.

**BON À SAVOIR**

- En 1901, les biochimistes britanniques Frederick Gowland Hopkins et Sydney W. Cole ont découvert le tryptophane dans la caséine, une protéine du lait.
- Il est présent dans la plupart des aliments à base de protéines ou des protéines alimentaires. Les meilleures sources végétaliennes sont le chocolat, l'avoine, les dattes séchées, le sésame, les graines de tournesol et les pois chiches.
- Manger une banane peut vous remonter le moral : La banane est notamment le seul fruit à contenir du tryptophane et de la vitamine B5 qui, ensemble, peuvent aider l'organisme à produire de la sérotonine.

## Caractéristiques

Type d'ingrédients:	Acides aminés et protéines
Poids de livraison:	0,10 Kg
Contenus:	72,00 g
Ingrédients:	L-tryptophane, hydroxypropylméthylcellulose (enveloppe de la gélule)
Remarque:	Les compléments alimentaires ne se substituent pas à une alimentation saine et variée ni à un exercice physique régulier. Ne pas dépasser les doses journalières indiquées. En cas d'utilisation des antidépresseurs contacter auparavant votre médecin. Ne pas utiliser chez les femmes enceintes ou en allaitement et chez les enfants. Le produit peut rendre la conduite automobile dangereuse. Tenir hors de portée des enfants. Conserver dans un endroit frais et sec.
Dosologie recommandée:	Posologie : 1 gélule par jour à prendre avec suffisamment de liquide pendant le repas. Consommer la dose journalière au plus tard 6 heures avant le coucher.
PZN:	14250841

## Évaluations

★★★★★ 2 Évaluations

Partagez avec d'autres clients votre expérience avec:

Évaluer l'article

## Mentions légales

Mentions légales  
Conditions générales de vente  
Déclaration de protection des données  
Droit de résiliation

## Informations

Partenaires  
Jobs  
FAQ  
Paiement  
Contact  
Blog  
Livraison

## Contact

Téléphone: + 49 30 232567530  
eMail: [info@vanatari.com](mailto:info@vanatari.com)

Lun-Ven: de 9h à 16h  
ou à tout moment via notre [formulaire de contact](#)