

Zinc liposomal 90 gel - Stress oxydatif Cheveux ongles - Natura Force - INFINIE SANTE

Produit Zinc liposomal 90 gel - Stress oxydatif Cheveux ongles - Natura Force

Prix 23.90 EUR

Image produit



Résumé Défenses immunitaires Peau, des ongles et des cheveux Métabolisme Capacités cognitives
Contenance : 90 gélules Utiliser toujours nos produits sur l'avis d'un thérapeute

Description

Informations : Le zinc est un oligo-élément essentiel à notre organisme, qui intervient à différents niveaux de son fonctionnement. La forme liposomale désigne un procédé d'encapsulation du principe actif dans une bulle composée d'acides gras essentiels. Les bienfaits du zinc sont nombreux puisque cet oligo-élément renforce le système immunitaire (1) (2), aide à réduire le stress oxydatif (3) et intervient dans différents processus enzymatiques de notre corps et autres fonctionnements comme la cicatrisation, la respiration, la reproduction, la croissance, etc. Il contribue même au maintien de la peau, de l'ossature, des fonctions cognitives et de cheveux normaux. Le zinc liposomal est un complément alimentaire naturel idéal à l'approche de l'hiver en raison de ses effets sur le système immunitaire et ses défenses naturelles. Les fonctions du zinc et ses bienfaits sur l'organisme justifient que l'on s'intéresse à notre consommation quotidienne de cet oligo-élément. Est-elle suffisante ? Si ce n'est pas le cas, la supplémentation est une option à privilégier, si elle reste ancrée dans le cadre d'une alimentation équilibrée et diversifiée. Mais il faut aussi choisir un produit de qualité, idéalement obtenu par la technique liposomale.

ORIGINE ET MODE DE FABRICATION Le zinc liposomal de Natura Force est originaire d'Europe. Il se compose d'oxyde de zinc et de lécithine de tournesol. L'anti-agglomérant utilisé dans notre produit est de la farine de coco et son enveloppe est d'origine végétale. La technique liposomale est très intéressante puisqu'elle permet de libérer le principe actif de façon diffuse et ciblée, ce qui engendre une meilleure absorption du zinc par l'organisme et donc, des vertus plus importantes sur le long terme. Le minéral est préservé, tout comme ses bienfaits sur les cellules cibles. Nous privilégions des ingrédients naturels pour toute la composition du produit, des gélules aux anti-agglomérants, afin de respecter au mieux nos engagements envers le consommateur.

Zinc d'origine naturelle, sans OGM et sans pesticides : notre zinc liposomal est sans OGM et sans pesticides, et il respecte toutes les réglementations européennes. Un produit non testé sur les animaux et dénué d'allergènes.

BIENFAITS système immunitaire, peau normale, cheveux normaux, stress oxydatif, ossature normale.

Posologie : 1 gélule par jour avec un verre d'eau.

Notre zinc liposomal se présente sous la forme de gélules à avaler, idéalement accompagnées d'un grand verre d'eau. La posologie de ce produit est d'une gélule par jour, toujours dans le cadre d'une alimentation équilibrée et d'une activité physique régulière.

Composition : Valeurs nutritionnelles pour 3 gélules
Zinc liposomal 44,48 mg, dont 15 mg de zinc 150 % des VNR/AR*
VNR : Valeurs Nutritionnelles de Référence — AR : Apports de Référence

Maltodextrine, enveloppe végétale (HPMC), Zinc liposomal (Ox2% lécithine de tournesol), anti-agglomérant : farine de coco.

Contre-indications : Il est recommandé aux femmes enceintes et allaitantes de demander conseil à un professionnel de santé avant toute complémentation. Protéger de l'humidité. Ne pas laisser à la portée des enfants.

Contre-indications Avant toute supplémentation, les femmes enceintes et allaitantes doivent demander conseil à un professionnel de santé. En cas d'infection bactérienne ou de prise de diurétiques, demandez conseil à votre médecin. Ne pas substituer ce complément alimentaire à un régime alimentaire sain et varié. Ne pas dépasser la dose quotidienne recommandée.

Effets secondaires et/ou indésirables La prise de zinc en supplémentation peut entraîner l'apparition de troubles digestifs mineurs et sans gravité : maux d'estomac, crampes abdominales ou diarrhée. Le respect des dosages permet de s'assurer l'innocuité du produit et d'éviter ou de limiter les possibles effets secondaires liés à sa prise.