

Phosphatidyl Sérine au Zinc 60 Gélules

EAN: 5055148408534 FABRICANTE: LAMBERTS



Phosphatidyl Sérine 100 mg provenant de soja NON génétiquement modifié. Avec du zinc qui contribue à la fonction cognitive normale.

LA DESCRIPTION

Phosphatidyl Sérine 100 mg de LAMBERTS® fournit de la phosphatidyl sérine pure de la plus haute qualité obtenue à partir de soja NON génétiquement modifié. La phosphatidylsérine est un phospholipide présent en concentrations élevées dans le cerveau et les membranes neuronales, structures délicates impliquées dans la neurotransmission.

La phosphatidylsérine n'est pas un nutriment essentiel, car elle peut être produite dans l'organisme. Cependant, avec l'âge, la synthèse du corps peut diminuer. La FS est souvent décrite comme l'un des composants fondamentaux des membranes des cellules cérébrales. Jusqu'à présent, les études ont été largement positives et ont montré qu'il était sans danger pour une utilisation à long terme. Malheureusement, les régimes modernes, notamment faibles en gras ou végétaliens, peuvent priver l'organisme de niveaux suffisants de Phosphatidyl Sérine. On estime que la consommation a dû chuter en moyenne de 250 mg à 100-180 mg par jour.

Le zinc a également été inclus dans la formule, car il a été observé qu'il peut contribuer à une fonction cognitive normale. La recherche a montré que la population adulte souffre des niveaux les plus élevés de déficiences cognitives, en particulier de troubles de la mémoire. Ce produit est recommandé aux adultes de tout âge recherchant un supplément pour aider à maintenir une fonction cognitive normale. Jusqu'à présent, les études ont été largement positives et ont montré qu'il était sans danger pour une utilisation à long terme. C'est le partenaire idéal pour Refreshall®.

Tout effort physique ou mental extraordinaire de l'organisme peut augmenter les besoins en zinc, ou provoquer des pertes supplémentaires en zinc, tandis que les aliments riches en phytates et en fibres inhibent l'absorption du zinc présent dans les aliments. Un cinquième du zinc présent dans l'organisme se trouve dans la peau.

Comme le reste de notre gamme, les formules de ces produits sont le résultat d'une compréhension approfondie des dernières recherches nutritionnelles et s'appuient sur des bases scientifiques. Et surtout, il s'agit également de la puissance correcte, car le dosage est la clé du succès lors de l'utilisation de la nutrition dans la pratique clinique.



Phosphatidyl Sérine au Zinc 60 Gélules

EAN: 5055148408534

FABRICANTE: LAMBERTS



LAMBERTS[®] Phosphatidyl Serine est fabriqué au Royaume-Uni selon des normes de fabrication BPF strictes et les petits comprimés sont enrobés afin qu'ils soient sans saveur et faciles à avaler.

Comprimé ovale avec enrobage jaune.

Chaque tablette offre :

| | |
|---------------------|--------|
| Phosphatidyl Sérine | 100 mg |
| Zinc | 5mg |

Convient aux végétariens.

Remarque sur les allergènes

Contient du soja.

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

Mode d'emploi

Prendre 1 à 3 comprimés par jour pendant les quatre premières semaines.

Prenez ensuite 1 comprimé par jour en entretien.

Il est préférable de prendre ces comprimés avec un repas.

