



Gélules Vitamine A pour les yeux

Complément alimentaire

Le saviez-vous :

Pour le soutien des yeux et de la vision. La vitamine A est un nutriment particulièrement essentielle que nous devons consommer quotidiennement en quantité suffisante. Dans l'organisme humain, la vitamine A joue des rôles multiples. Entre autres, elle joue un rôle important dans le métabolisme, dans la spécialisation des cellules, dans le maintien d'une peau saine ainsi que dans le maintien des muqueuses et d'un système immunitaire vital. La vitamine A est particulièrement appréciée pour sa signification importante pour les yeux. Elle contribue au maintien d'une vision normale et est indispensable pour plusieurs processus comme p. e. la distinction entre clair et sombre.

Avec une gélule contenant 800 µg de la vitamine A (palmitate de rétinyle ou rétinol) l'apport journalier recommandé par des nutritionnistes pour cette vitamine est déjà atteint.

Ingrédients : agent de charge **huile de soja**, gélatine, humectant glycerine, palmitate de rétinyle, agent de charge huile de tournesol, antioxydant alpha-tocophérol.

	par gélule (= ration quotidienne)	% du besoin quotidien recommandé en VNR*	pour 100 g de gélules
Vitamine A	800 µg RE (2666 U.I.)	100	190 mg

*VNR = valeur nutritionnelle de référence pour l'apport quotidien fixé par la directive (UE) no. 1169/2011

Posologie :

Nous conseillons d'avaler 1 gélule par jour avec suffisamment de liquide.

Ne convient pas aux femmes enceintes.

À conserver dans un endroit sec, protégé de la lumière et à une température inférieure à 25 °C.

Les compléments alimentaires ne doivent pas remplacer une alimentation diversifiée. À conserver hors de la portée des enfants. Ne pas dépasser la dose quotidienne conseillée.

Made in Germany

Contenu 180 gélules = 73 g

Article n° 99

Eti0223