



Gélules à l'acide hyaluronique 500 mg

Complément alimentaire avec acide hyaluronique et vitamine C

Bon à savoir : L'acide hyaluronique est ce que l'on appelle un glycosaminoglycane, c'est-à-dire une macromolécule biologique naturelle. C'est notamment en raison de sa capacité à lier des quantités d'eau relativement élevées (jusqu'à six litres d'eau par gramme), que l'acide hyaluronique est bien connu et jouit d'une grande popularité. Il est donc souvent utilisé dans les produits cosmétiques mais aussi en complément alimentaire. La vitamine C contribue à normaliser la formation du collagène nécessaire à la santé et au bon fonctionnement des os, des cartilages et de la peau.

Une gélule d'acide hyaluronique contient 500 mg d'acide hyaluronique pur et 40 mg de vitamine C.

Ingrédients : acide hyaluronique (77 %), gélatine, vitamine C, antiagglomérant stéarate de magnésium ; agent de charge cellulose microcristalline.

	par gélule (=ration quotidienne)	% des besoins journaliers selon VNR*	pour 100 g de gélules
Acide hyaluronique	500 mg	**	77 g
Vitamine C	40 mg	50	6 g

*VNR = Valeur Nutritionnelle de Référence relative à l'apport journalier selon le Règlement (UE) N° 1169/2011

**Quantité de référence non encore disponible

Conseil de consommation :

Avaler 1 gélule par jour avec suffisamment de liquide.

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 et équilibrée, ni un mode de vie sain. Conserver hors de portée des jeunes enfants. Ne pas dépasser la dose quotidienne conseillée.

Made in Germany

Contenu 90 gélules = 57 g

Article n° 864

Eti0822