



Gélules Ester-C®

Complément alimentaire

La vitamine C est indispensable à un grand nombre de fonctions de l'organisme. Elle participe considérablement au maintien d'un système immunitaire sain et vital, à la bonne santé des os et des cartilages et à la protection des cellules contre le stress oxydant. Ester-C® a été développé en raison du caractère acide de la vitamine C, il élimine à 100 % l'acidité de la vitamine C en la liant au calcium et au L-thréonate. Ester-C® n'affecte pas le métabolisme acido-basique de l'organisme, n'attaque pas l'émail des dents, il est convient donc très bien aussi aux personnes sensibles. En outre, la vitamine C contenue dans Ester-C® est assimilée deux fois plus vite par le sang et reste deux fois plus longtemps disponible dans le corps que la vitamine C normale.

Ingrédients : ascorbate de calcium, bioflavonoïdes extraits d'agrumes, gélatine, charge cellulose microcristalline, antiagglomérants stéarate de magnésium, dioxyde de silicium; L-thréonate.

	par gélule	par ration journalière (=2 gélules)	% du besoin journalier selon VNR*	pour 100g de gélules
Ester-C®	500 mg	1000 mg	**	69 g
dont Vitamine C	395 mg	790 mg	988	54 g
dont L-thréonate	4,5 mg	9,0 mg	**	0,6 g
Bioflavonoïdes extraits d'agrumes	60 mg	120 mg	**	8 g

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

**Quantité de référence non encore disponible

Posologie conseillée : avaler 1 gélule 1 -2 x par jour avec suffisamment de liquide.

Conserver à l'abri de la lumière, au sec et en-dessous de 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 hebdomadaire recommandée.

Made in Germany

Contenu 120 gélules = 85 g

Article n° 1444

Eti0722