

Vitamine C renforcée C-M443

The logo for Ester-C features the brand name in a bold, black, sans-serif font. Above the 'E' and 'C' is a stylized orange and yellow arc, resembling a rising sun or a protective shield.

Complexe unique de vitamine C brevetée pour assurer
Renforcement immunitaire & confort digestif

Ingrédients :

Ester-C® (calcium ascorbate threonate), vitamine E, fibres de gommes d'acacia, arôme fraise, stévia, sorbitol, talc.

Origine des ingrédients :

L'Ester-C est une forme brevetée de vitamine C obtenue par procédé aqueux.

Les comprimés sont particulièrement recommandés pour les personnes :

- ✓ désirant renforcer leur système immunitaire (rhume, stress,...)
- ✓ souffrant d'un système digestif sensible.
- ✓ souffrant de carence en vitamine C (fumeurs, ...)

➤ **Renforcement immunitaire & Action antioxydante**

La composition chimique particulière de l'Ester-C® permet ¹ :

- une **absorption rapide** de la vitamine C par le système sanguin
- un **retard à l'excrétion** de la vitamine C au niveau rénal

De plus, une étude clinique a démontré que le **niveau de rétention de la vitamine C dans les globules blancs** était supérieur à la vitamine C classique. Cette augmentation s'observe jusqu'à 24 heures après la prise. ^{1 & 2}

L'**Ester-C®** offre une haute biodisponibilité et une durée plus importante de la vitamine C dans les tissus. Ces mécanismes jouent un rôle important au niveau du système **immunitaire**.

>> **La vitamine C contribue au fonctionnement normal du système immunitaire.**

En outre, la **Vitamine C** et la **Vitamine E** sont reconnues pour protéger les cellules de notre corps des radicaux libres ³. Un bon niveau d'antioxydants dans notre organisme permet aux cellules de fonctionner correctement.

➤ **Confort digestif**

L'**Ester-C®** est une forme de vitamine C **non acide** (ascorbate de calcium).

Son pH neutre lui permet de significativement diminuer les effets secondaires épigastriques comparativement à une consommation de vitamine C classique.⁴

La vitamine C sous forme Ester-C® est bien mieux tolérée que la vitamine C classique et notamment par les personnes sensibles aux aliments acides.⁵

Ce comprimé est couplé avec de la fibre de gomme d'acacia. Cette fibre bifidogène offre une bonne tolérance digestive.

¹ Susan H. Mitmesser, Qian Ye, Mal Evans and Maile Combs. Determination of plasma and leukocyte vitamin C concentrations in a randomized, double-blind, placebo-controlled trial with Ester-C®. SpringerPlus (2016) DOI 10.1186/s40064-016-2605-7.

² Combs MA, Vrablic AS, Moyad MA, Bernal S, Velasquez J, Supangan B. Vitamin C Metabolites Enhance Leukocyte Uptake And Half Life: Critical Implications For Immune Enhancement. 48th Annual Meeting of the American College of Nutrition. 2007

³ Rock, Cheryl L., Robert A. Jacob, and Phyllis E. Bowen. "Update on the biological characteristics of the antioxidant micronutrients: vitamin C, vitamin E, and the carotenoids." *Journal of the American Dietetic Association* 96.7 (1996): 693-702.

⁴ Bush, M.J., and Verlangieri, A.J. (1987). An acute study on the relative gastro-intestinal absorption of a novel form of calcium ascorbate. *Res. Commun. Chem. Pathol. Pharmacol.* 57, 137-140.

⁵ Gruenwald, J. et al. 2006. *Safety and Tolerance of Ester-C® compared with regular ascorbic acid. Advances in Therapy.* 23(1): Jan-Feb: 171-8

Propriétés :

La vitamine C contribue :

- **au fonctionnement normal du système immunitaire**
- **au fonctionnement normal du système nerveux**
- **à protéger les cellules contre le stress oxydatif**
- **à réduire la fatigue**
- **à la formation normale de collagène pour assurer le fonctionnement normal des os, cartilages, gencives, dents, vaisseaux sanguins et de la peau**
- **à des fonctions psychologiques normales**
- **à accroître l'absorption de fer**

La vitamine E contribue à protéger les cellules contre le stress oxydatif.

Conseils d'utilisation :

Prendre 1/2 comprimé par jour, de préférence au cours du repas. Les comprimés sont sécables.

Précautions d'emploi :

Complément alimentaire

Tenir hors de portée des jeunes enfants.

A consommer en complément d'une alimentation variée et équilibrée.

Ne pas dépasser la dose conseillée.

A conserver à l'abri de la chaleur et de l'humidité.

Déconseillé aux femmes enceintes ou allaitantes. Demander l'avis d'un médecin en cas de prise concomitante de médicaments.

Conditionnement :

Pilulier de 75, 100, 125, 150, 500 et 1000ml.

Ester-C® and Ester-C® Logo are registered trademarks of The Ester-C Company

*Les informations sur les principes actifs sont données à titre indicatif et ne peuvent être utilisées comme allégations.
Document strictement réservé aux distributeurs.*