



Gélules à la vitamine E 200 U.I.

Complément alimentaire

Bon à savoir :

La vitamine E est une vitamine liposoluble dont notre corps a besoin mais qu'il ne peut produire lui-même. Il est donc dépendant d'un apport suffisant par le biais de l'alimentation. L'Autorité européenne de sécurité des aliments (EFSA) l'a confirmé récemment, la vitamine E contribue à protéger les cellules contre le stress oxydatif. Le stress oxydatif peut être déclenché par exemple par le fait de fumer, de s'exposer au soleil ou par d'autres influences environnementales.

Une gélule de vitamine E 200 U.I. contient 134 mg de vitamine E naturelle, soit 200 Unités Internationales (U.I.).

Ingrédients : huile de tournesol, vitamine E (RRR-alpha-tocophérol), gélatine, agent humectant glycérine.

	par gélule (=ration quotidienne)	% du besoin journalier selon VNR*
Vitamine E ** naturelle	134 mg (200 U.I.)	1117

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

**alpha-TE

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

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. Conserver à l'abri de la lumière, au sec et en-dessous de 25°C.

Made in Germany

Contenu 240 gélules = 112 g

Article n° 1839

Eti0823