



Gélules Complexe OPC

Complément alimentaire
avec des polyphénols, des bioflavonoïdes et de la vitamine C

Le saviez-vous :

Les gélules Complexe OPC sont spécialement composées pour répondre aux besoins accrues en substances vitales antioxydantes. Elles contiennent des micro-éléments nutritifs et des substances végétales secondaires comme le OPC (oligomère Proanthocyanidine), les polyphénols issus de pépins de raisin blanc, de raisins rouges et de thé vert ainsi que des bioflavonoïdes issus des agrumes.

La vitamine C concourt à un fonctionnement normal du système immunitaire et du métabolisme énergétique. D'autre part, elle agit contre les radicaux libres en protégeant les cellules contre le stress oxydant.

Ingrédients :

Extrait de pépins de raisin blanc, bioflavonoïdes d'agrumes, extrait de thé vert, gélatine, extrait d'acérola, maltodextrine, agent de charge gomme arabique, antiagglomérants dioxyde de silicium et stéarate de magnésium.

Contient des sulfites.

| | par gélule | par ration journalière (= 4 gélules) | en % du besoin quotidien recommandé en VNR* |
|----------------|------------|---|--|
| Polyphénols | 215 mg | 860 mg | ** |
| dont OPC | 77 mg | 308 mg | ** |
| Bioflavonoïdes | 90 mg | 360 mg | ** |
| Vitamine C | 12,5 mg | 50 mg | 63 |

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

**Pas encore de quantité de référence

Posologie conseillée:

Avaler 2 x par jour matin et soir 1-2 gélules sans les croquer 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.
À conserver hors de portée de petits enfants. Ne pas dépasser la dose quotidienne conseillée.

Made in Germany

90 gélules = 56 g

Article n° 836

Eti1223