



Gélules de schisandra et de grenade

Complément alimentaire contenant des vitamines

Le saviez-vous :

En Asie, la schisandra, également appelée WuWeiZi, est utilisée depuis des siècles comme complément alimentaire quotidien. La grenade contient surtout une grande quantité de substances végétales secondaires, comme les flavonoïdes, les tannins et l'acide ellag. Les vitamines B6 et B12 ainsi que l'acide folique complètent les deux extraits végétaux idéalement : L'acide folique contribue à un taux d'homocystéine normal. Les vitamines B6 et B12 contribuent à la formation des globules rouges qui s'occupent du transport d'oxygène dans les vaisseaux.

Ingrédients :

extrait de schisandra (47 %), extrait de grenade (31 %), gélatine, agent de charge féculé de maïs, vitamine B6-chlorhydrate, antiagglomérant stéarate de magnésium, acide folique, vitamine B12.

Chaque gélule contient 300 mg d'extrait de schisandra (10:1) soit 3000 mg de poudre de schisandra et 200 mg d'extrait de grenade avec au moins 40 % d'acide ellag.



	par gélule	par ration quotidienne (=2 gélules)	en % du besoin quotidien recommandé en VNR*	pour 100 g gélules
Extrait de schisandra	300 mg	600 mg	**	47 g
Extrait de grenade	200 mg	400 mg	**	31 g
Acide ellag issu de l'extrait de grenade	80 mg	160 mg	**	13 g
Acide folique	600 µg	1200 µg	600	94 mg
Vitamine B6	6 mg	12 mg	857	936 mg
Vitamine B12	3 µg	6 µg	240	468 µg

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

** Pas encore de quantité de référence

Posologie recommandée :

avalier 2 gélules par jour sans croquer avec suffisamment de liquide.

À conserver dans un endroit sec, à l'abri 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 recommandée.

Contenu 90 gélules = 56 g

Article n° : 803

Eti0516