

Florasterol^{MC}



- Aide au maintien d'un bon niveau de cholestérol qui se situe déjà dans les valeurs normales

Prenez votre cholestérol en charge naturellement. Au cours d'une journée normale, un être humain de 150 livres est capable de faire la synthèse d'environ 35 mg de cholestérol. L'apport quotidien moyen se situe toutefois entre 200 et 300 mg aux États-Unis et dans les pays dont les habitants ont des habitudes alimentaires similaires. Si votre niveau de cholestérol se situe déjà dans les valeurs normales, il est donc capital pour votre santé globale de l'y maintenir. Florasterol est une formule unique qui allie plusieurs nutriments ayant fait l'objet d'études scientifiques et dont les effets bénéfiques sur le niveau de cholestérol ont été prouvés. Il contient notamment du Guggulipid^{MD}, un dérivé du mukul, un arbre à myrrhe couramment utilisé dans les pratiques médicales ayurvédiques ancestrales. De nombreuses études cliniques ont démontré que le Guggulipid aide à maintenir un bon niveau de cholestérol.

Florasterol contient aussi de l'extrait d'artichaut, qui contribue à maintenir le niveau de cholestérol à des valeurs normales, et du maïtaké, un champignon connu pour ses propriétés médicinales stimulant le bon métabolisme lipidique du foie. Florasterol réunit par ailleurs certains des ingrédients naturels les plus puissants pour contribuer au maintien d'un bon niveau de cholestérol.

Florasterol^{MC}

Utilisation recommandée : Prendre deux comprimés deux fois par jour, préférablement avec un repas.

Mise en garde : Ce produit ne doit pas être consommé par les femmes enceintes ou celles qui allaitent. Si vous prenez des médicaments, consultez votre médecin avant d'utiliser ce produit, ou tout autre produit nutritionnel. GARDEZ HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

INGRÉDIENTS MÉDICINAUX

Phytostérols	650 mg
<i>Commiphora mukul</i> (résine de guggulu) (2,5 % guggulstérone)*	500 mg
Extrait d'artichaut (<i>cynara scolymus</i> , feuille) (15 % acide caffeoylquinique, comptant comme acide chlorogénique)	200 mg
Extrait de maïtaké (<i>grifola frondosa</i> , organes de fructification) (pourcentage normalisé, 25 % polysaccharides)	100 mg

* Guggulipid^{MD} est une marque déposée de Sabinsa Corp., Piscataway, N.J.

INGRÉDIENTS NON MÉDICINAUX : acide stérique, cellulose microcristalline, croscarmellose (cellulose), stéarate de magnésium, silice.

120 comprimés

ARTICLE
103060



LES STATISTIQUES LE PROUVENT

Selon la Fondation des maladies du cœur du Canada, près de 40 % des adultes canadiens font de l'hypercholestérolémie, ce qui représente environ 12 millions de personnes.