

GUGUL 60gel - équilibre de la thyroïde - cholestérol - THERAPINDIA - INFINIE SANTE

Produit GUGUL 60gel - équilibre de la thyroïde - cholestérol - THERAPINDIA

Prix 8.06 EUR

Image produit



Résumé équilibre de la thyroïdecholestérol hépatiquecholestérol sérieperte de poidsobésitébienfaits anti-inflammatoireseffets sur l'acné Contenance : 60 gélulesUtiliser toujours nos produits sur l'avis d'un thérapeute

Description

Informations : Qu'est-ce que le Guggul ? Il s'agit de la résine produite par l'arbre Commiphora wightii. Elle est utilisée dans la médecine ayurvédique depuis environ 3000 ans.Le "guggul" est isolé de l'écorce de l'arbre du même nom. Il contient des diterpènes, des stérols, des flavanones et des esters stéroïdiens. Il est surtout connu pour les guggulstérones qu'il contient, qui sont deux stérols ayant une forte bioactivité.Il renferme :Des guggulstérones E et Z, mais également de la guggulstérone 1-4 et 6 ; X, Y, Z, M et de la déhydrogugulstérone M.De la myrrhanone A et du myrrhanol ADe la muscanoneDe la quercétineDu limonène Posologie : 2 gélules par jour, 1 le matin et 1 le soir Composition : Pour 2 gélules :1000mg d'extrait de Guggul (commiphora mukul) titré à25% de guggulstérones, stéarate de magnésium végétal.gélules végétales en pullulan Contre-indications : Les extraits provoquent peu d'effets indésirables. Des troubles gastro-intestinaux légers et passagers peuvent apparaître.La prise de gomme brute ou purifiée est associée à de la diarrhée et à des éruptions cutanées.En raison de l'absence de données toxicologiques et de son usage traditionnel pour réguler le cycle menstruel, les femmes enceintes ou allaitantes devraient éviter d'en consommer.le Guggul pourrait stimuler la thyroïde?. Il est prudent d'éviter sa consommation en cas de prise de médicaments pour le fonctionnement thyroïdien.Si besoin, demandez conseil à un professionnel de santé.Ne se substitue pas à une alimentation variée, équilibrée et à un mode de vie sain.Ne pas dépasser la dose journalière indiquée.Tenir hors de portée des jeunes enfants. À conserver dans un endroit frais et sec.