



Desmophyt Eliphe CA14

Ce complément est une formule spécifique pour le foie, utile que ce soit pour une détox de printemps tout comme pour les chimiothérapie.

Il est composé de desmodium (5 pour 1), d'un extrait purifié de silymarine (chardon Marie) dosé à 80%, lécithine dosée à 30% de choline, extrait de romarin et alpha lipoïque.

La synergie entre tous ces éléments donne un détoxifiant idéal qui soulage le foie de l'effet des excès alimentaires, de l'intoxication, et qui le débarrasse des substances hépatotoxiques.

Le Desmodium

Le Desmodium adscendens, une plante originaire d'Afrique et d'Amérique latine, est devenu un grand classique depuis que le Dr Tubery en a popularisé l'usage dans le cadre de chimiothérapies pour ses effets protecteurs et régénérateurs des cellules hépatiques. Il permet la normalisation des transaminases, agit rapidement sur les symptômes digestifs et les effets secondaires tels la fatigue, les nausées, la perte d'appétit, l'amaigrissement. Cette plante est bien sûr utilisée dans le cadre des hépatites avec succès. Les toxicomanes, les alcooliques, les cirrhotiques ont tout intérêt à l'ingérer dans leur quotidien. Et tout un chacun dès qu'il y aura excès : de nourriture, d'alcool ...ou de colère. Le desmodium est souvent utilisé en cure de printemps ou d'automne pour aider l'organisme à se débarrasser des toxines accumulées dans le foie et ainsi préparer le corps aux extrêmes de la chaleur estivale et du froid hivernal. Pour que cette action soit possible, il faut une certaine quantité de Desmodium pour que le résultat soit probant. C'est pour cette raison que nous avons choisi une concentration 5 pour 1.

Le Desmodium contient plusieurs composants qui ont un impact sur la santé du foie, notamment :

- Des polyphénols, comme les flavonoïdes, les anthocyanines et les tanins, qui ont des propriétés antioxydantes et antiradicalaires. Ils protègent le foie du stress oxydatif et de l'inflammation, qui peuvent altérer son fonctionnement et sa structure,
- Du d-pinitol (ou 3-O-méthyl-d-chiro-inositol), qui a des propriétés hépatoprotectrices et anti-hépatotoxiques. Il prévient ou réduit les lésions hépatiques causées par des substances toxiques, comme l'alcool, les médicaments ou les virus. Il favorise la régénération des cellules hépatiques et stimule la production de bile
- Des saponines triterpéniques, comme les soyasaponines et le déhydrosoyasagénine, qui ont également des propriétés hépatoprotectrices et anti-hépatotoxiques. Ils protègent le foie des dommages induits par des composés hépatotoxiques, comme le tétrachlorure de carbone. Ils normalisent le taux de transaminases, qui sont des enzymes témoins de l'état du foie

Le chardon Marie

Le principe actif silymarine, dosé ici à 80%, est un mélange de flavonoïdes (silybine, silychristine, silydianine) extraits du chardon-marie. Les flavonoïdes du chardon-marie (*Silybum marianum*) améliorent les membranes des cellules du foie et les rendent imperméables aux toxiques comme les alcools, les aliments nocifs, les poisons, les médicaments (comme le paracétamol ou même les chimiothérapies anticancéreuses). En tant qu'antioxydants, ces flavonoïdes protègent aussi le foie du stress oxydatif en optimisant la captation des radicaux libres.

La silymarine est donc très efficace pour stimuler la capacité de régénération du foie, en augmentant notamment la synthèse des enzymes de réparation. Elle est aussi dotée de propriétés anti-inflammatoires. Elle est utilisée pour protéger le foie et le détoxifier, mais aussi pour prévenir et traiter ses maladies (NAFLD, NASH) grâce à son action antihépatotoxique. Ses propriétés anticancéreuses font actuellement l'objet d'études prometteuses (augmentation de l'efficacité de la chimiothérapie, ralentissement de la croissance tumorale des cancers de la vessie, du poumon et de la prostate).

Des flavonoïdes présents dans la silymarine, c'est la silybine qui est de loin le constituant le plus puissant. La silybine est jusqu'à dix fois mieux absorbée lorsqu'elle est combinée avec des phospholipides. C'est pour cette raison qu'il y a la présence de lécithine dosée à 30% de choline dans le Desmophyt.

Le romarin

Les qualités du romarin pour le foie sont les suivantes :

- Il est antioxydant et anti-inflammatoire, c'est-à-dire qu'il protège le foie des dommages causés par les radicaux libres et l'inflammation. Il contient des polyphénols, des flavonoïdes et des acides gras qui ont des propriétés antiradicalaires et anti-inflammatoires
- Il est hépatoprotecteur, c'est-à-dire qu'il prévient ou réduit les lésions hépatiques induites par des substances toxiques, comme l'alcool, les médicaments ou les virus. Il favorise la régénération des cellules hépatiques et stimule la production de bile
- Il est digestif, facilite la digestion et soulage les troubles digestifs, comme les ballonnements, les nausées ou les spasmes. Il améliore le transit intestinal et prévient la constipation

Propriétés

Le Desmophyt est un complément dont l'action détoxifiante, dépurative, anti-inflammatoire et régénérante convient particulièrement au foie et au système digestif pour lutter contre :

- les effets d'un excès alimentaire, alcoolique ou médicamenteux,
- les troubles digestifs (dyspepsie),
- la congestion du foie, de la vésicule et des reins,
- la maladie du foie gras non alcoolique (NAFLD),
- la stéatohépatite non alcoolique (NASH),
- l'hépatite B,
- l'hépatite C,
- l'insuffisance hépatique,
- la cirrhose,
- les calculs biliaires,
- la jaunisse (ictère),
- l'effet des toxines naturelles ou synthétiques,
- les déficits immunitaires,
- le stress oxydatif,

Composition

Extrait de feuille de Desmodium adscendens D.C. 640 mg
Extrait de graine de Chardon marie Silybum marianum L. Gaertn 210 mg
Extrait de feuille de Romarin Rosmarinus officinalis L. 50 mg
Lécithine de soja dosée à 30% de phosphatidylcholine 40 mg
Acide alpha R lipoïque 30 mg
Sels de magnésium d'acides gras (anti-agglomérant)
Gélule végétale : hydroxypropylméthylcellulose.
Boite de 90 gélules.

Posologie

Pour une dépuraton du foie, compter 3 gélules de Desmophyt par jour (avant chaque repas).
Concernant les chimiothérapies, 6 gélules par jour (avant 2 repas).



Flashez ce code pour
commander en ligne

A bientôt sur apoticaria.com

Avez-vous un compte client ?
Téléchargez la dernière version de notre catalogue

N'hésitez pas à laisser un avis sur nos produits, pour toute question nous sommes à votre écoute par téléphone ou par email !