

Nivelhepa 40 Vcaps

EAN: 8436005301293 FABRICANTE: TONGIL



Complément alimentaire à base d'extraits secs de Chardon-Marie, d'algues Chlorella, de Glutathion réduit, de SAmé (S-adenosylméthionine), de Choline et d'Altilix™, un extrait breveté de feuilles d'Artichaut.

LA DESCRIPTION

À quoi sert Nivelhepa de Tongil ?

Le chardon-Marie aide à protéger les cellules hépatiques des dommages oxydatifs et à maintenir une fonction hépatique normale.

La chlorelle aide à éliminer les métaux lourds et favorise la détoxification de l'organisme.

La choline contribue au maintien d'une fonction hépatique normale.

L'artichaut aide à la détoxification et facilite la digestion, contribuant au confort intestinal.

Il contient de l'extrait sec de graines de chardon-Marie standardisé à 80% en Silymarine, actif exclusif du chardon-Marie et responsable de ses effets.

Contient Altilix, un extrait breveté des feuilles d'une variété spécifique d'artichaut (*Cynara cardunculus* L), sélectionnée pour sa forte concentration en composés.

phénoliques et standardisés en principes actifs acide chlorogénique à 10 % et lutéoline-7-glucoside à 2 %. Avec l'algue Chlorella, une microalgue unicellulaire bleu-vert naturellement riche en pigment chlorophylle. Paroi cellulaire ouverte pour obtenir une absorption maximale.

Avec du Glutathion, principal antioxydant des cellules, et surtout concentré dans le foie. C'est un tripeptide composé des acides aminés acide glutamique, cystéine et glycine. Il se présente en concentration élevée et sous forme réduite, forme efficace dans l'organisme (GSH). Obtenu par biofermentation à partir de Levure.

La formule est complétée par de la Choline, un nutriment essentiel inclus dans le groupe des vitamines B, qui contribue au métabolisme des graisses et aide à maintenir une fonction hépatique normale ; et avec de la S-adenosylméthionine (SAmé) d'absorption et de biodisponibilité maximale, produite naturellement dans toutes les cellules de l'organisme et participe à de nombreux processus métaboliques tels que la synthèse de l'antioxydant Glutathion. Il se présente dans son isomère actif (S,S) identique à celui produit dans l'organisme et stabilisé pour éviter la conversion en d'autres isomères inactifs.

Mode d'emploi



Nivelhepa 40 Vcaps

EAN: 8436005301293 FABRICANTE: TONGIL



Prendre 1 à 2 gélules par jour.

PRINCIPES ACTIFS / DOSE QUOTIDIENNE (2 CAPSULES)

- Extrait sec 25:1 de 200 mg de graines de chardon-Marie.
- Teneur en silymarine 160 mg.
 - Poudre d'algues chlorella 200 mg paroi cellulaire ouverte.
 - Citrate de choline 200 mg.
 - Altilix TM (extrait sec breveté de 150 mg de feuilles d'artichaut *Cynara cardunculus* L.).
- Teneur en acide chlorogénique 15 mg.
- Teneur en lutéoline-7-glucoside 3 mg.
 - L-glutathion réduit 100 mg.
 - SAME (S-adénosylméthionine) 25 mg.
 - Autres ingrédients : Gélule végétale et maltodextrine.

