

Complexe Foie Choline 60 Comprimés

EAN: 5055148412715 FABRICANTE: LAMBERTS



La choline contribue à une fonction hépatique normale.

LA DESCRIPTION

La choline contribue au maintien d'une fonction hépatique normale et le produit en fournit un total de 100 mg par comprimé. Il contient également du chardon-Marie sous forme d'extrait standardisé de graines matures avec un taux garanti de 80 mg de silymarine.

La silymarine est l'ingrédient actif du fruit du chardon-Marie (*Silybum marianum*) et est l'une des plantes les plus étudiées et recommandées aujourd'hui.

Pour compléter la formule, il contient des vitamines du complexe B qui, parmi leurs multiples fonctions, contribuent à la libération d'énergie provenant des aliments.

La formule à un comprimé par jour convient aux végétariens et aux végétaliens et est fabriquée au Royaume-Uni selon les normes de fabrication GMP.

- La choline contribue au maintien d'une fonction hépatique normale.
- Fournit un total de 100 mg de choline par comprimé.
- Comprend du chardon-Marie sous forme d'extrait standardisé de graines matures, fournissant un niveau garanti de 80 mg de silymarine.
- Contient des vitamines B, qui contribuent à la libération d'énergie provenant des aliments.
- Formule à un comprimé par jour.
- Convient aux végétariens et végétaliens.

Comprimé ovale jaune clair.

Par tablette :

Thiamine	4,4 mg
Riboflavine	2,8 mg
Niacine	32 mg NE



Complexe Foie Choline 60 Comprimés

EAN: 5055148412715 FABRICANTE: LAMBERTS



Vitamine B6	2,8 mg
Acide folique	400 µg
Vitamine B12	10 µg
Biotine	100 µg
Acide pantothénique	12mg
Colline	100 mg
Inositol	50 mg
Chardon-Marie	2500mg
(sous forme de 100 mg d'extrait 25:1) apportant de la Silymarine : 80mg	

Remarque sur les allergènes

Les allergènes suivants sont exclus : blé, gluten, orge, soja, œufs, lait et produits laitiers, lactose, fruits à coque, sulfites, céleri, poisson, crustacés et levure.

Précautions

Ce produit est déconseillé aux femmes enceintes ou allaitantes.

Mode d'emploi

Prendre 1 comprimé par jour avec un repas.

Ne dépassez pas la dose journalière expressément recommandée.

