



tierlieb Chardon-Marie Gélules

Complément alimentaire en soutien hépatique

Bon à savoir :

Le foie assure des fonctions centrales de transformation des aliments. En sécrétant la bile, il participe à la digestion des graisses. Les comprimés de chardon-Marie contiennent de la choline, autrefois classée vitamine, essentielle à la santé des fonctions hépatiques et au métabolisme des graisses. Le chardon-Marie (*Silybum marianum*) est connu pour contenir de précieux composants (silymarine). La lécithine facilite l'absorption des matières grasses alimentaires en les liant.

- À base de chardon-Marie, artichaut et choline
- La choline soutient le métabolisme et les fonctions hépatiques
- Soutien la digestion

Composants analytiques : protéines brutes 22,3 %, graisses brutes 7,1 %, fibres brutes 0,3 %, cendre brute 8,0 %.

Composition : poudre de lait écrémé, produits à base de levure 20 % (contient des mannane-oligosaccharides), poudre de graines de chardon-Marie 13 %, méthylsulfonylméthane (MSM), concentré d'artichaut 2 %, stéarate de magnésium.

Additifs :

Vitamine:	pro kg
Vitamine E	10.000 mg
Vitamine B1	213 mg
Vitamine B2 (Riboflavine)	720 mg
Niacinamide	1.700 mg
Calcium-D-pantothénate	1.750 mg
Vitamine B6 (pyridoxine hydrochloride)	220 mg
Biotine	16 mg
Acide folique	31 mg
Vitamine B12 (cyanocobalamine)	4.000 µg
Chlorure de choline	20.000 mg
Oligoéléments :	
Zink (chélate de zinc d'acides aminés, hydraté)	4.000 mg
Émulsifiant : lécithine de soja	

Conseil d'alimentation/jour :

Ajouter la dose recommandée en complément de l'alimentation quotidienne. Les pastilles peuvent aussi être broyées.

Petits chiens (< 15 kg) : 1 comprimé

Chiens moyens (15-25 kg) : 2 comprimés

Grands chiens (> 25 kg) : 3 comprimés

Chats : 1 comprimé

En raison de la teneur accrue en vitamines et en zinc, ne pas dépasser la dose journalière recommandée. En cas de maladie hépatique ou de prise de médicaments vétérinaires, demander l'avis d'un vétérinaire avant de nourrir l'animal.

Conserver à l'abri de la lumière, dans un endroit sec et à une température inférieure à 25°C.

α DE BW 117005

Contenu 120 comprimés = 88 g

Article n° : 1038

Eti1123