



# PROPYMILK<sup>+</sup>

## ALIMENT COMPLEMENTAIRE

pour vaches, brebis, chèvres laitières et lapines



### COMPOSITION

Propylène glycol, sorbitol.

### CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéine brute	0,2%
Matières grasses brutes	0,2%
Cellulose brute	0,2%
Cendres brutes	0,2%
Sodium	0,2%

### ADDITIFS

Mélanges de substances aromatiques

### AUTRES INDICATIONS

PROPYMILK<sup>+</sup> contient **960 g/litre** de glucoformateurs sous forme de **propylène glycol 850 g/litre et de sorbitol 110 g/litre.**

PROPYMILK<sup>+</sup> contient de l'APPETALINE®. APPETALINE® est un mélange de substances aromatiques.

**A stocker à l'abri de la lumière, de l'humidité et des chaleurs excessives.**

### DIVERS

PROPYMILK<sup>+</sup> s'utilise en complément de l'alimentation des vaches laitières.

PROPYMILK<sup>+</sup> corrige l'alimentation en cas de déséquilibre glucidique.

### MODE D'EMPLOI

Répondre sur l'aliment ou par voie orale.

#### Vaches laitières :

200 ml/jour pendant 5 jours avant la mise bas et 15 jours après ou 100 à 130 ml/jour pendant 4 à 6 semaines après mise bas.

#### Chèvres et brebis laitières

30 ml/jour pendant 3 semaines avant la mise bas et 15 jours après.

Ces doses peuvent être doublées en cas de besoin.

#### Lapines dès la mise bas

2 litres par 1000 l d'eau de boisson pendant 2 jours.

### DLUO

24 mois

### CONDITIONNEMENTS

Présentation	Conditionnement	Palettisation
Bidon de 10 kg	-	40 x 10 kg
Bidon de 20 kg	-	24 x 20 kg
Fût de 60 kg	-	9 x 60 kg
Fût de 210 kg	-	4 x 200 kg
Octofold 500 kg	-	1 x 500 kg
IBC de 1000 kg	-	1 x 1000 kg

DIF expertise



499 Rue des Valois  
PA des Marches de Bretagne  
ST HILAIRE DE LOULAY  
85600 MONTAIGU-VENDÉE  
[www.difagri.com](http://www.difagri.com)

A utiliser de préférence avant et n° de lot  
(voir sur étiquette de traçabilité)  
Fabriqué par : α FR 85 224 002

Pendant les périodes de préparation mise bas et de début de lactation, le foie des animaux est mis à rude épreuve lors du déficit énergétique et d'amaigrissement,

Afin de renforcer l'action hépatique du Propymilk+ par son apport de sorbitol à la dose technique journalière des ruminants laitiers, DIFAGRI ajoute un noyau prémélange de plantes,

# PRÉMÉLANGE PROMAC

## COMPOSITION :

Mélange de Substances aromatiques :

- PISSENLIT** (*Taraxacum officinalis*) : 250 000 mg / litre
- CHARDON MARIE** (*Silybum marianum*) : 250 000 mg / litre
- ROMARIN** (*Rosmarinus officinalis*) : 200 000 mg / litre
- ARTICHAUT** (*Cynara scolymus*) : 200 000 mg / litre
- CURCUMA** (*Curcuma longa*) : 100 000 mg / litre

**CURCUMA** (*Curcuma longa*) : Principe actif = CURCUMINE

Puissant ANTI-OXYDANT, ANTI-INFLAMMATOIRE, participe à l'élimination des toxines. Améliore la digestion en drainant le foie. DEPURATIF sanguin, il lutte contre les excès de cholestérol, de diabète. Augmente la sécrétion biliaire.

**ARTICHAUT** (*Cynara scolymus*) : Principe actif = CYNARINE

CHOLERITIQUE (augmente la sécrétion biliaire). Modère l'insuffisance hépatique. Stimule la régénération des cellules hépatiques.

**PISSENLIT** (*Taraxacum officinalis*) : Principe actif = TARAXINE

Tonique digestif. Détoxifiant. Action diurétique.

**CHARDON MARIE** (*Silybum marianum*) : Principe actif = SILYMARINE

Antitoxique sur les cellules hépatiques. Stimule l'excrétion de la bile. Stimulant digestif.

**ROMARIN** (*Rosmarinus officinalis*) :

CHOLERITIQUE, CHOLAGOGUE, limite les calculs rénaux. Stimule l'activité rénale.

L'association des ces plantes médicinales apporte à l'organisme :

- Un **soulagement** et une **aide au niveau hépatique et rénal**
- Une **amélioration de la digestion** et du **transit intestinal**
- Une **facilité d'élimination des déchets métaboliques**
- La **régénération cellulaires** des émonctoires (foie, reins)