

# PROLACTOL

ALIMENT COMPLÉMENTAIRE DIÉTÉTIQUE POUR VACHES LAITIÈRES

OBJECTIF NUTRITIONNEL : RÉDUCTION DU RISQUE DE FIÈVRE VITULAIRE



DIF performance

## COMPOSITION

Chélate de magnésium, phosphate monopotassique anhydre, huile de colza, phosphate monosodique.

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéine brute	1,53%
Matières grasses brutes	1,46%
Cendres brutes	22,9%
Cellulose brute	0%
Sodium	< 0,2%
Phosphore	1,2%
Calcium	7,9%
Magnésium	0,6%
Potassium	1,3%

## MODE D'EMPLOI

« Bien agiter avant emploi »

Distribuer le flacon lentement par voie orale. Bien tenir la tête de la vache en hauteur et s'assurer d'une bonne déglutition. Veiller à ce que la vache ait de l'eau à sa disposition.

### PÉRIODE DU VÊLAGE :

1 flacon de 500 ml de PROLACTOL :

- La veille du vêlage
- Après le vêlage
- Le lendemain si nécessaire

## AUTRES INDICATIONS

Une dose de 500 ml de PROLACTOL apporte 50 g de calcium dont 39 g sous forme de formiate (E238) et 11 g sous forme d'acétate (E263).

**Bien refermer après utilisation et à utiliser dans les 4 mois après ouverture.**

A stocker dans un local clos et tempéré.

La consultation d'un nutritionniste est recommandée avant utilisation.

**ATTENTION : ne pas administrer sur vache couchée. (une vache en crise perd son réflexe de déglutition)**

Fabriqué par un site certifié OQUALIM RCNA -STNO, convient aux filières « Nourri sans OGM < 0,9% »

DLUO : 15 mois



499 Rue des Valois - PA des Marches de Bretagne - St Hilaire de Loulay - 85600 MONTAIGU-VENDÉE

[www.difagri.fr](http://www.difagri.fr)

Fabriqué par : α FR 85 224 002

20231020

320480