

# CETOLANE

**ALIMENT COMPLEMENTAIRE DIETETIQUE  
POUR VACHES LAITIERES ET BREBIS**

## ESPECES



## PRESENTATION

Liquide

## Conditionnement

Bidon de 5 litres.

Pack de 4  
flacons dose  
individuelle  
de 500 ml,



Produit certifié  
FCA-OVOCOM

MAJ : Fév/2018

**OBJECTIF NUTRITIONNEL** : Réduction du risque d'acétonémie, récupération d'acétonémie, réduction du risque de cétose.

**PROPRIETES** : CETOLANE apporte les éléments énergétiques directement assimilables, sans fatigue pour l'organisme.  
CETOLANE contient également des éléments nécessaires au bon fonctionnement des micro-organismes du Rumen et du foie.

**COMPOSITION** : Propylène glycol (26 %) ; Glycérol (13 %) ; Sorbitol (9 %).

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES :

Humidité	30 %
Cendres brutes	3,8 %
Sodium	3,8 %
Protéines brutes	0,1 %
Matières grasses brutes	0 %
Cellulose brute	0 %

## ADDITIFS AU KG :

### Conservateur :

Propionate de sodium (E281) 156 520 mg

### Vitamines :

Chlorure de choline (3a890) 32 770 mg

Niacinamide (3a315) 10 430 mg

L-carnitine (3a910) 2 100 mg

## MODE D'EMPLOI

### - Voie orale :

Distribuer CETOLANE directement dans la bouche.

**Vaches laitières** : un flacon de 500ml matin et soir pendant 2-3 jours.

**Brebis**: 50 ml matin et soir pendant 2-3 jours.

**Durée maximale de distribution** : 15 jours.

## PERIODE DE DISTRIBUTION

**Vaches laitières** : début et pic de lactation.

**Brebis** : fin de gestation.

## PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Agiter vigoureusement avant emploi.

- Grâce à son flacon à col renforcé, CETOLANE peut-être administré directement dans la bouche en prenant les précautions d'usage.

- Avant utilisation et avant prolongation de la durée d'utilisation, il est recommandé de consulter un vétérinaire.

## CONSERVATION

Fabriqué 18 mois avant la date de durabilité minimale indiquée.