

# AGRITONI liquide

Aliment complémentaire diététique pour ruminants

Réduction du risque de cétose

## INFORMATIONS PRODUIT

### *Constituants analytiques*

Valeur énergétique : 1,7 UFL / kg brut

## COMPOSITION

Précurseurs de glucose : Monopropylène glycol, Sorbitol liquide, Glycérol, Propionate de sodium, Cobalt, Niacine

## POINTS FORTS

- ✓ Augmenter la production au pic de lactation
- ✓ Augmenter l'appétit et les quantités de MS ingérée
- ✓ Réduction de la perte d'état corporel
- ✓ Réduction de l'intervalle vêlage – 1<sup>ère</sup> chaleur
- ✓ Evite les cas de cétooses et déplacement de caillette

## UTILISATION

### ➤ Vaches laitières :

En distribution avec pompe doseuse au DAC ou en mélange à la ration :

Avant le vêlage : 150 mL / vache / jour pendant 2 à 3 semaines

Après le vêlage : 300 mL / vache / jour pendant 25 jours minimum

Pour les très fortes productrices, maintenir 150 mL / jour jusqu'à 10 semaines après vêlage.

En distribution par droguage individuel :

En systématique : 400 mL / jour pendant 5 jours après vêlage.

En récupération de cétose : 400 mL / jour pendant 5 jours (sur la période des 6 semaines après vêlage)

### ➤ Petits ruminants :

En prévention : 50 mL / animal / jour 1 mois avant et après mise bas ou en solution dans l'eau d'abreuvement à 0.3%

En curatif : 100 mL par jour dans la bouche pendant 4 jours – puis passer à 50 mL / jour jusqu'à amélioration.

Il convient de demander l'avis d'un expert en alimentation ou d'un vétérinaire, avant d'utiliser l'aliment pour animaux ou de prolonger son utilisation.

L'utilisation de cet aliment est strictement limitée aux espèces indiquées.



Semaines	-3	-2	-1	Mise-bas	+1	+2	+3	+4	+5	+6	+7	+8
----------	----	----	----	----------	----	----	----	----	----	----	----	----

## CONDITIONNEMENT ET PRESENTATION

Liquide brun, légèrement rosé, sirupeux

Bidon de 5 kg – 33 kg – 237 kg et 1120 kg

A consommer de préférence dans les 24 mois après la date de fabrication

V230418