

Glycoline

Complémentaire / Dietétique



- ✓ Augmentation de la production au pic
- ✓ Augmentation de l'appétit et MS ingérée
- ✓ Réduction des pertes corporelles
- ✓ Réduction intervalle vêlage IA
- ✓ Évite la cétose et déplacement de la caillette

Reliable solution to ketosis

Réduction du risque de cétose

mbiovet[®]
WHERE QUALITY MEETS TRUST

www.mbiovet.com

 VITALAC

Glycoline

Complémentaire / Dietetique



Liquide

Réduction du risque de cétose

Effets du produit

- ✓ Augmentation de la production au pic
- ✓ Augmentation de l'appétit et MS ingérée
- ✓ Réduction des pertes corporelles
- ✓ Réduction intervalle vêlage IA
- ✓ Évite la cétose et déplacement de la caillotte

Composition

Précurseurs de glucose :

Mono propylène glycol, Sorbitol, Glycérol	85 %
Propionate de sodium	5 %
Niacine	2 %
Cobalt (Sulfate)	0.025 %
Eau QSP	100 %

Conditionnement - Présentation

- ✓ Caractéristiques : Liquide brun, légèrement rosé, sirupeux
- ✓ Conditionnement: Bidon 33 kg - 5.5 kg
- ✓ A consommer de préférence dans les 24 mois, bien refermer après ouverture



Recommandations d'utilisation

Glycoline Liquide

✓ Vaches laitières :

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

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

Après vêlage : 300 ml / vache / jour pendant 25 jours minimum

Pour les très fortes productrices,
maintenir 150 ml / jour jusqu'à 6 semaines après vêlage

En distribution par droguage individuel :

En systématique : 400 ml / jour pendant 5 jours après vêlage

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

✓ Brebis laitières :

En systématique : 15 ml / jour pendant 5 jours après agnelage

En récupération de cétose : 30 ml / jour pendant 5 jours (sur la période des 3 semaines après l'agnelage)



mbiovet[®]
WHERE QUALITY MEETS TRUST