

FICHE TECHNIQUE

NUTRITION

Propyglyc

Avantages

S'utilise en soutien aux mises bas difficiles ou en relance du fonctionnement ruminal.

Propyglyc est une source d'énergie fermentescible associée à des facteurs lipotropes. Facilement assimilable, il permet un début de lactation réussi. Enrichi en draineurs hépatiques (Sorbitol, vitamines PP) pour la relance du métabolisme, il s'utilise aussi bien pour une intervention individuelle que sur l'ensemble du troupeau.

Propyglyc est rendu appétent grâce à l'arôme pomme, ce qui facilite sa consommation en robot de traite.

Caractéristiques

Composition : Monopropylène glycol (40%), glycérine (15%), sorbitol (10%)

Additifs au litre :

Vitamines :

3a-vitamines

3a315 Niacinamide : 15000mg

3a820 Vitamine B1 : 600mg

Acides aminés :

3c-acides aminés

3c307 Hydroxy-analogue de la méthionine : 4500mg

Oligoéléments :

3b-oligoéléments

3b301 Cobalt (acétate de cobalt (II) tétrahydraté) : 30mg

Constituants analytiques :

Humidité : 36.6 %

Protéine brute : 0.0 %

Cellulose brute : 0.0 %

Matières grasses brutes : 0.0 %

Cendres brutes : 0.03 %

Sodium : 0.0 %.

Mode d'emploi

- Vaches laitières : 500ml/animal/jour pendant 5 jours en drogage ou 350ml/animal/jour en distribution continue pendant 30 à 50 jours.

- Chèvres et brebis : 50ml/animal/jour pendant 5 jours en drogage ou entre 35ml/animal/jour en distribution continue pendant 30 à 50 jours.

Distribuer dès le vêlage ou la mise bas pour stimuler le début de lactation. Utiliser en soutien aux vêlages difficiles ou en relance du fonctionnement ruminal.

Recommandations :

Reboucher après chaque utilisation.

Stocker dans un endroit sec et à l'abri de la lumière.

Référence	Conditionnement	(L)
12011062		20
12011061		60
12011063		220
12011064		000

Fiche mise à jour le mardi 20 septembre 2022 à 10h18