



Composition

Mélange de substances aromatiques

Chlorure de magnésium

Chlorure de sodium

Eau

Alcool

Constituants analytiques:

Cendres brutes < 1%

Protéines brutes < 1%

Matières grasses brutes < 1%

Cellulose brute < 1%

Calcium < 5 %

Phosphore < 2 %

Magnésium < 0,5 %

Sodium < 0,02 %



Objectifs

Favoriser l'arrêt de la sécrétion lactée

- Stimulation de la voie des neurotransmetteurs
- Arrêt rapide de la production de lait

Eviter les délais d'attente

- Sans résidu dans la mamelle

Eviter les complications d'un tarissement

- Préservation de la santé de la mamelle

Mode d'emploi

Agiter avant emploi. A distribuer dans un aliment adapté ou à l'aide d'un pistolet drogueur.

- Bovins adultes : 100 à 150 ml en une fois

- Ovins, caprins : 50 ml en une fois

Ne plus traire l'animal, le séparer des laitières en production et l'isoler de la salle de traite pendant 48 heures. Diminuer l'apport énergétique de la ration.

Peut être utilisé en Agriculture biologique, conformément aux règlements (CE) N° 834/2007 et (CE) 889/2008. FR-BIO-01.