

# KRONI 562 Saliva Plus

Poudre

## Définition du produit :

Aliment minéral avec effet tampon destiné au bétail laitier et au bétail à l'engraissement

## Utilisation :

- convient aux rations fourragères ayant une part importante d'aliments pour animaux, riches en glucides faciles à digérer (céréales, maïs, betteraves à sucre, produits à base de betterave à sucre, de mélasse, de fruits, de pomme de terre)
- convient aux rations fourragères contenant de la cellulose et manquant de structure
- convient aux rations fourragères ayant une part importante d'aliments concentrés

## Informations sur le produit :

- KRONI 562 Saliva Plus est composé de plusieurs substances tampon assurant à long terme une stabilisation optimale de la valeur du pH de la panse. Cela évite les risques d'acidose et de subacidose sur une longue période. Grâce à son effet tampon spécifique, ce produit prévient la sur-acidification de la panse et favorise la digestion, la bonne santé des animaux et leur fertilité.
- Ce produit contient en plus des levures vivantes (*saccharomyces cerevisiae*), qui ont été exclusivement choisies pour les ruminants et qui servent d'activateur biologique à la flore de la panse.

## Effets dans la panse :

- Stabilise le degré d'acidité (valeur du pH) et minimise ainsi les risques d'acidose et de subacidose
- Stabilise les microorganismes absorbant la cellulose et produisant de l'acide acétique (important pour la production de matières grasses dans le lait)

## Effets chez l'animal :

- Favorise l'assimilation du fourrage
- Augmente la quantité de lait et sa teneur en matières grasses
- Prévient les maladies résultant d'une sur-acidification de la panse (troubles de la fertilité, mastite, cétose, boiterie, nécrose du cortex cérébral)
- Veiller à un approvisionnement suffisant en eau potable
- Compléter au minimum avec 50 g de sel pour bétail !
- **Ne pas donner aux vaches en tarissement**
- **Aucune garantie en cas de mauvaise utilisation !**

## Dosage :

- Vaches 160 à 240 g
- Engraissement du gros bétail 100 à 200 g

En cas de nourrissage manuel, répartir la dose recommandée en deux fois au minimum.

En cas d'alimentation avec de la RTM, mélanger directement à la RTM

## Composants analytiques :

Calcium	3.5	%
Phosphore	0.1	%
Magnésium	4.0	%
Sodium	16.5	%
Chlorure	0.0	%

## Additifs par kg :

Levures <i>saccharomyces cerevisiae</i> NCYC Sc 47	200	UFC
	milliards.	

## Emballage de vente :

Sacs de 25 kg nets

