

FICHE TECHNIQUE

NUTRITION

MinØral Max-ME 3-28-7

Avantages

Formulation parfaitement appropriée aux élevages où les animaux sont conduits de manière plutôt extensive. MinØral Max-ME vous permettra d'apporter un minØral économique pour éviter les carences sans tomber dans l'excès.

Ce minØral bovin en poudre ou en semoulette, permet de compléter une ration déficitaire en calcium avec un apport de magnésie et de phosphore.

CaractØristiques

Constituants analytiques au kg :

Phosphore : 3 %

Calcium : 28%

Magnésium : 7%

Sodium : 0%

Additifs au kg

Oligo-éléments

Zinc (3b603 Oxyde de zinc) : 5000mg

Manganèse (3b502 Oxyde de Manganèse (II)) : 4000mg

Cuivre (3b405 sulfate) : 1000mg

Iode (3b202 Iodate de Calcium anhydre) : 75mg

Cobalt (3b301 Acétate de Cobalt (II) tétrahydraté) : 40mg

Sélénium (3b801 sélénite de sodium) : 25mg

Vitamines

Vitamine A (3a672a) : 380000UI

Vitamine D3 (3a671) : 80000UI

Vitamine E (3a700) : 1000UI.

Mode d'emploi

Vaches laitières : 250 à 350g/animal/jour

Jeunes bovins et génisses : 100 à 150g/animal/jour

Vaches allaitantes : 150 à 250g/animal/jour

Caprins : 25 à 35g/animal/jour.

RØglementaire

Cet aliment convient aux filières « Nourri sans OGM* (*<0.9%).

Référence	Présentation	Conditionnement (kg)
18103280	Poudre	25
18113280	Semoulette	25
18103283	Poudre	1000
18113283	Semoulette	1000

Fiche mise à jour le lundi 23 octobre 2023 à 14h41