

# FICHE TECHNIQUE

# NUTRITION

## Minéral Maxor 12-3-18 - semoulette - 25kg

### Avantages

Ce minéral en semoulette permet de compléter une ration équilibrée, basée sur de l'ensilage de maïs, sur un mixte d'ensilage de maïs et d'ensilage d'herbe, et sur le tourteau de soja.

### Caractéristiques

Constituants analytiques au kg :

Phosphore : 12%

Calcium : 3%

Magnésium : 18%

Sodium : 0%

Additifs au kg

Oligo-éléments

Zinc (3b603 Oxyde de zinc) : 4500mg

Zinc (3b609 Hydroxychlorure de zinc monohydraté) :

4500mg

Manganèse (3b502 Oxyde de Manganèse (II)) : 3250mg

Manganèse (3b507 Trihydroxyde de chlorure de

dimanganèse) : 3250mg

Cuivre (3b405 sulfate) : 1150mg

Cuivre (3b409 trihydroxychlorure de di-cuivre) : 1150mg

Iode (3b202 Iodate de Calcium anhydre) : 300mg

Cobalt (3b301 Acétate de Cobalt (II) tétrahydraté) : 100mg

Sélénium (3b801 Sélénite de sodium) : 30mg

Sélénium (E8 Sélénite de sodium microencapsulée) : 20mg

Vitamines

Vitamine A (3a672a) : 900000UI

Vitamine D3 (3a671) : 200000UI

Vitamine E (3a700) : 5000UI

Vitamine B1 (3a) : 350UI.

### Mode d'emploi

Vaches laitières : 100 à 130g/animal/jour

Jeunes bovins et génisses : 30 à 50g/animal/jour

Bovins à l'engrais : 50 à 90g/animal/jour

Caprins : 10 à 13g/animal/jour.

### Règlementaire

Cet aliment convient aux filières « Nourries sans OGM\* » (\*<0.9%).

Référence : 18411230

Fiche mise à jour le mardi 5 octobre 2021 à 11h27