

# FICHE TECHNIQUE

# NUTRITION

## Minéral Max-MS 5-25-5

### Avantages

Ce minéral en poudre, semoulette ou granulés, permet de compléter une ration très déficiente en calcium avec apport de phosphore et de magnésium. La teneur en oligo-éléments et vitamines est renforcée. Le sélénium est apporté sous forme protégée.

Référence	Présentation	Conditionnement (kg)
18205250	Poudre	25
18215250	Semoulette	25
18225250	Granulés	25
18205251	Poudre	500
18215251	Semoulette	500

### Caractéristiques

Constituants analytiques au kg :

Phosphore : 5%

Calcium : 25%

Magnésium : 5%

Sodium : 0%

Additifs au kg

Oligo-éléments

Zinc (3b603 Oxyde de zinc) : 7000mg

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

5000mg

Cuivre (3b405 sulfate) : 1500mg

Iode (3b202 Iodate de Calcium anhydre) : 120mg

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

40mg

Sélénium (3b801 sélénite de sodium) : 15mg

Sélénium (E8 Sélénite de sodium microencapsulée) :

10mg

Vitamines

Vitamine A (3a672a) : 500000UI

Vitamine D3 (3a671) : 120000UI

Vitamine E (3a700) : 1500UI.

### 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.

### Règlementaire

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

Mise à jour : vendredi 24 mai 2019 à 16:19:27