

# FICHE TECHNIQUE

# NUTRITION

## Minéral Zélitho Max-MH 3 - poudre - 1t

### Avantages

Ce minéral en poudre permet de compléter une ration déficitaire en calcium avec un apport de magnésie et de phosphore. Une partie des oligo-éléments est apportée sous forme hydroxy qui est une forme by-pass de cuivre, zinc et manganèse.

Le sélénium est apporté sous forme protégée.  
44mg d'extraits secs de raisin viennent enrichir la formule.

L'activité antioxydante de 44mg d'extrait de raisin est équivalente à l'activité de 484mg de vitamine E supplémentaire.

En intégrant 450g de minéral Zélitho Max H3 vous apportez :  
- 250g de minéral équivalent au H 3-28-7,  
- 100g de lithothamne : calcium hautement disponible et au fort pouvoir tampon,

- 100g de zéolite : captation des excès d'ammoniac et des toxines,

- 60g de sel,  
- du soufre comme activateur de la digestion de la cellulose.

### Caractéristiques

Constituants analytiques au kg :

Phosphore : 2%

Calcium : 18%

Magnésium : 4%

Sodium : 6%

Soufre : 0.9%

Additifs au kg

Oligo-éléments

Zinc (3b603 Oxyde de zinc) : 1400mg

Zinc (3b609 Hydroxychlorure de zinc monohydraté) : 1400mg

Manganèse (3b502 Oxyde de Manganèse (II)) : 920mg

Manganèse (3b507 Trihydroxyde de chlorure de dimanganèse) : 920mg

Cuivre (3b405 sulfate) : 425mg

Cuivre (3b409 trihydroxychlorure de di-cuivre) : 425mg

Iode (3b202 Iodate de Calcium anhydre) : 90mg

Cobalt (3b301 Acétate de Cobalt (II) tétrahydraté) : 31mg

Sélénium (3b801 sélénite de sodium) : 11mg

Sélénium (E8 Sélénite de sodium microencapsulée) : 6mg

Vitamines

Vitamine A (3a672a) : 280000UI

Vitamine D3 (3a671) : 60000UI

Vitamine E (3a700) : 900UI

Arôme :

Extrait sec de raisin (2b485) : 44mg.

### Mode d'emploi

Vaches laitières : 400 à 500g/animal/jour.

### Règlementaire

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

Référence : 18533283

Fiche mise à jour le mardi 18 mai 2021 à 18h21



VITAL.COM  
CONCEPT

VITAL CONCEPT

80 rue Arthur Enaud - ZI de Très Le Bois  
CS 60362 - 22603 LOUDÉAC CEDEX

0 801 800 100

Service & appel  
gratuits