

Minéral Max-MH 3-28-5 - semoulette

Avantages

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

Le sélénium est apporté sous forme protégée. 60mg d'extraits secs de raisin viennent enrichir la formule.

L'activité antioxydante de 60mg d'extrait de raisin est équivalente à l'activité de 500mg de vitamine E supplémentaire.

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.

Règlementaire

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

Caractéristiques

Constituants analytiques au kg:

Phosphore: 3% Calcium: 28% Magnésium: 5% Sodium: 0% Additifs au kg Oligo-éléments

Zinc (3b603 Oxyde de zinc): 2500mg

Zinc (3b609 Hydroxychlorure de zinc monohydraté): 2500mg

Manganèse (3b502 Oxyde de Manganèse (II)) : 1650mg

Manganèse (3b507 Trihydroxyde de chlorure de dimanganèse) : 1650mg

Cuivre (3b405 sulfate): 750mg

Cuivre (3b409 trihydroxychlorure de di-cuivre): 750mg

lode (3b202 lodate de Calcium anhydre): 150mg

Cobalt (3b301 Acétate de Cobalt (II) tétrahydraté): 50mg

Sélénium (3b801 sélénite de sodium) : 20mg

Sélénium (E8 Sélénite de sodium microencapsulée) : 10mg

Vitamines

Vitamine A (3a672a): 500000UI Vitamine D3 (3a671): 120000UI Vitamine E (3a700): 1500UI

Arôme :

Extrait sec de raisin (2b485): 60mg.

Référence	Conditionnemen	(kg)	
18313280		25	
18313281		500 NRE	
18313283		1000	

Fiche mise à jour le mercredi 10 août 2022 à 08h47



