

FICHE TECHNIQUE

NUTRITION

Sheep Bloc Grass - 20kg

Avantages

Seau à lécher complémenté en magnésium et vitamines. Le Max Bloc Grass est parfaitement adapté avant et après la mise à l'herbe pour limiter le risque de tétanie d'herbage. L'extrait de Yucca favorise le transit avec l'herbe jeune et piège les excès d'ammoniaque dans le rumen.

Caractéristiques

Composition :

Chlorure de sodium, Oxyde de magnésium, Carbonate de calcium, Mélasse de canne, Phosphate bicalcique, Remoulage de blé, Sulfate de sodium, Yucca

Schidigera

Constituants analytiques (pour cent) :

Phosphore 2.00 %

Calcium 6.00 %

Magnésium 12.00 %

Sodium 13.00 %

Additifs :

Vitamines :

Vitamine A (3a672a) 100 000 U.I./kg

Vitamine D3 (3a671) 50 000 U.I./kg

Vitamine E (3a700) 700 mg/kg

Oligo-éléments :

Zinc (3b603 Oxyde de zinc) 7 000 mg/kg

Zinc (3b609 Hydroxychlorure de zinc monohydraté) 2 000 mg/kg

Manganèse (3b502 Oxyde de Manganèse (II)) 1 200 mg/kg

Manganèse (3b507 Trihydroxyde de chlorure de dimanganèse) 500 mg/kg

Iode (3b202 Iodate de Calcium anhydre) 200 mg/kg

Cobalt (3b304 Granulé enrobé de carbonate (II)) 70 mg/kg

Sélénium (3b801 Sélénite de sodium) 25 mg/kg

Sélénium (3b802 Sélénite de sodium sous forme de granulés enrobés) 15 mg/kg

Arômes :

Mélange de substances aromatiques.

Mode d'emploi

Mode d'emploi :

Laisser à disposition des animaux, un seau pour 50 ovins. Conserver dans un endroit sec et frais. Aliment strictement réservé aux espèces indiquées.

Informations:

"Une teneur en Cuivre inférieure à 20 mg par kg de la ration journalière totale peut causer des carences en cuivre chez les bovins pacagés dans les prés

dont la teneur en molybdène ou en soufre est élevée, respecter le mode d'emploi".

2.0 % de phosphore soluble dans l'acide citrique à 2 %.

Référence : 11100007

Fiche mise à jour le jeudi 7 juillet 2022 à 17h26