

FICHE TECHNIQUE

NUTRITION

Max 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, phosphate bicalcique, mélasse de canne, remoulage de blé, sulfate de sodium, yucca Schidigera

Constituants analytiques (%):

Phosphore : 2 %

Calcium : 6 %

Magnésium : 12 %

Sodium : 13 %

Soufre : 0.20 %

Vitamines :

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

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

Vitamine E (3a700) : 700 U.I./kg

Oligo-éléments :

Cuivre (3b405 Sulfate de cuivre (II) pentahydraté) : 1 500mg/kg

Cuivre (3b409 Trihydroxychlorure de di-cuivre) : 500mg/kg

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

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

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

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

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

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

Sélénium (3b801 Sélénite de sodium) : 20mg/kg

Sélénium (3b802 Sélénite de sodium sous forme de granulés enrobés) : 20mg/kg

Mode d'emploi

Laisser à disposition des animaux, un seau pour 10 bovins ou 50 caprins.

Conserver dans un endroit sec et frais. Aliment strictement réservé aux espèces indiquées.

Référence : 19002612

Fiche mise à jour le jeudi 3 novembre 2022 à 15h02