



**NOUVEAU
PRODUCT**



EquiFirst Mineral Block

Au printemps, les chevaux sortent plus souvent au pâturage. Pour le système gastro-intestinal du cheval, le passage d'une ration d'écurie à une ration riche en herbe est un véritable bouleversement. Prévenez les problèmes en habituant progressivement les chevaux à une ration riche en herbe.

C'est aussi le moment où les couples de chevaux sont mis en pension. Ces chevaux ne seront pas à l'écurie pendant les prochains mois et sont donc dépendants de ce que les pâturages ont à offrir. Tous les pâturages ne sont pas riches en vitamines et minéraux et pendant la saison de pâturage, les nutriments diminuent souvent. Pour éviter les carences, nous conseillons de placer un bloc minéral dans le pâturage. Le Bloc Minéral EquiFirst contient plusieurs vitamines et minéraux et est en moyenne suffisant pour 8 chevaux pendant 1 mois. Les chevaux utiliseront eux-mêmes le Bloc Minéral en fonction de leurs besoins, de sorte qu'ils reçoivent toujours tous les nutriments quotidiens dont ils ont besoin.

Riche en vitamines et minéraux

www.equifirst.eu



Analyse du produit

EquiFirst Mineral Block (20 kg)

502510

Mélange de vitamines et de minéraux avec de l'ail pour les chevaux dans un seau à lécher, idéal pour la supplémentation des pâturages ou l'alimentation hivernale.

Le Bloc Minéral EquiFirst contient plusieurs vitamines et minéraux et est en moyenne suffisant pour 8 chevaux pendant 1 mois. Les chevaux utiliseront eux-mêmes le Bloc Minéral en fonction de leurs besoins, afin qu'ils reçoivent tous les nutriments quotidiens dont ils ont besoin.

Constituants analytiques

Humidité	7%
Calcium	12%
Phosphore	3%
Sodium	6%
Magnésium	4%

Oligo-éléments

3b202	Iode (Iodate de calcium, anhydre)	250 mg/kg
3b304	Cobalt (Grains enrobés de carbonate de cobalt II)	50 mg/kg
3b405	Cuivre (Sulfate de cuivre (II) pentahydrate)	1750 mg/kg
3b406	Cuivre (Acides aminés chélatés)	30 mg/kg
3b503	Manganèse (Sulfate de manganèse (II) monohydraté)	4000 mg/kg
3b504	Manganèse (Acides aminés chélatés)	60 mg/kg
3b605	Zinc (Sulfate de zinc monohydraté)	6250 mg/kg
3b606	Zinc (Acides aminés chélatés)	90 mg/kg
3b801	Sélénium (Sélénite de sodium)	50 mg/kg

Vitamines

3a672a	Vitamine A	750000 IE/kg
3a671	Vitamine D3	150000 IE/kg
3a700	Vitamine E (all-rac-alfa-tocoferyacetaat)	1200 mg/kg

Composition

Mélasse, phosphate monocalcique, carbonate de calcium, oxyde de magnésium, chlorure de sodium, poudre de lactosérum.

Pour la gamme complète et de plus amples informations, veuillez consulter le site www.equifirst.eu. Vous avez besoin de conseils sur mesure en matière de nutrition ? Veuillez contacter l'équipe EquiFirst : info@equifirst.nl

