

BLOCK



ALIMENT MINÉRAL

Block complète les fourrages (foins pauvres et pâturages) en énergie et en protéines et apporte au cheval, les minéraux, vitamines et oligo-éléments indispensables à la couverture de ses besoins nutritionnels journaliers.

COMMENT L'UTILISER ?



Libre-service



Quotidien



Tous chevaux

A disposer en libre-service dans la prairie. Prévoir un seau pour 3 chevaux.

LES ACTIFS

Block contient une combinaison d'actifs agissant en synergie :

- **Energie, protéines, minéraux, vitamines et oligo-éléments**, assurent la couverture des besoins nutritionnels.
- **Sel**, permet une consommation volontaire et auto-régulée.

BLOCK

PRÉCAUTIONS D'USAGE

Un complément minéral ne doit pas se substituer à une alimentation équilibrée.

Laisser un accès libre à l'herbe ou distribuer des fourrages en quantité et qualité suffisantes.

Laisser un accès libre à de l'eau propre et tempérée en permanence.

La consommation moyenne sera d'environ 1 kg par jour pour un cheval de 500 kg.

L'utilisation de cet aliment minéral doit être strictement limitée aux espèces indiquées.

Aliment minéral pour chevaux et poneys

COMPOSITION

Mélasse de betteraves, tourteau d'extraction de soja cuit, chlorure de sodium, phosphate monobasique, son de blé, carbonate de calcium, oxyde de magnésium, lactosérum, huile de palme.

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Matières protéiques brutes	11 %
Matières grasses brutes	3,5 %
Cellulose brute	2,3 %
Cendres brutes	46 %
Humidité	11 %
Sodium	4 %
Magnésium	2,4 %
Calcium	8 %
Phosphore	2,6 %

ADDITIFS (par kg)

VITAMINES :

Vitamine A	75 000 UI
Vitamine D3	10 000 UI
Vitamine E	200 UI

OLIGO-ÉLÉMENTS :

Zinc (sulfate)	250 mg
Manganèse (sulfate)	160 mg
Cuivre (sulfate)	70 mg
Iode (iodate)	14 mg
Cobalt (granulés enrobés de carbonate de Cobalt II)	2 mg
Sélénium (sélénite)	0.8 mg



Seau de 20 kg

