

MINÉRAL

GRANULÉ À FROID





Aliment minéral, granulé à froid, complémentaire de céréales et de fourrage, pour chevaux.

ÉQUILIBRE DES RATIONS

- Rapport calcium/phosphore idéal
- Teneurs élevées en oligo-éléments et vitamines

FORTE ASSIMILATION

- Granulation à froid
- Oligo-éléments chélatés

PROTECTION MUSCULAIRE

- Teneurs élevées en sélénium, vitamines E et C
- Rapport zinc/cuivre idéal

MINÉRAL

GRANULÉ À FROID

COMPOSITION

Graines de soja extrudées. Carbonate de calcium. Phosphate bicalcique. Chlorure de sodium. Oxyde de magnésium. Mélasse de canne. Argile. Vitamines et oligo-éléments (sels et chélates).

Ne contient aucune substance susceptible de contrevenir aux règles de la F.E.I. et des Codes des Courses.

MODE D'EMPLOI

Dynavena MINERAL se distribue tous les jours à raison de 20 à 100 g par jour en fonction des apports alimentaires et de la race des chevaux.

Laisser de l'eau potable à disposition.

Pour définir le meilleur rationnement, consulter votre technicien conseil Dynavena ou <u>contact@dynavena.com</u>.

Précautions de stockage : Pour conserver toutes les qualités de l'aliment, conservez-le dans un endroit à l'abri de la lumière, de la chaleur et de l'humidité.



= 100 G



Teneurs moyennes	
Protéine	-
Matières grasses	-
Cellulose brute	-
Humidité	-
Cendres brutes (matières minérales)	11,5 %
Phosphore	2 %
Calcium	13,5 %
Sodium	3 %
Magnésium	1,5 %
Amidon	-
Sucres	-
UFC	-
MADC	-
Lysine	-
Méthionine	-
Thréonine	-

	Oligo-éléments par kg	
Cuivre		2 600 mg
Dont chélates		600 mg
Zinc		7 800 mg
Dont chélates		1 800 mg
Manganèse		4 000 mg
Dont chélates		1 000 mg
Sélénium		15 mg
Dont sélénium organique		5 mg
lode		40 mg
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		3

	Vit	amines par kg
Vitamine A		200 000 UI
Vitamine D3		20 000 UI
Vitamine E		10 000 UI
Vitamine C		2 000 mg
Vitamine B1		300 mg
Vitamine B2		200 mg
Acide pantothénique		500 mg
Vitamine B6		200 mg
Vitamine B12		20 mg
Vitamine PP		1 000 mg
Vitamine K		100 mg
Acide folique		1 000 mg
Chlorure de choline		10 g
Biotine		25 mg

