



# 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 [contact@dynavena.com](mailto:contact@dynavena.com).

**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.



**NON OGM\***

\* < 0,1%

#### 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
<i>Dont chélates</i>	600 mg
Zinc	7 800 mg
<i>Dont chélates</i>	1 800 mg
Manganèse	4 000 mg
<i>Dont chélates</i>	1 000 mg
Sélénium	15 mg
<i>Dont sélénium organique</i>	5 mg
Iode	40 mg

#### Vitamines 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