



# CEREAL FREE

## DESCRIPTION

Aliment granulé correcteur de foin sans céréales, pour chevaux et poneys.

## PRÉSENTATION



20 kg



## LE PLUS PRODUIT

- Sans céréales
- Source de fibres et de facteurs d'assimilation
- Couverture optimale des besoins journaliers en oligo-éléments et vitamines
- Source d'Oméga 3 & 6

## DOSES RECOMMANDÉES

1 mesure REVERDY (2 L) = 1,4 KG

Cheval adulte de 500 kg

ACTIVITÉS / STADES PHYSIOLOGIQUES	QUANTITÉ JOURNALIÈRE	
	KG	L
Repos	1 - 1,4	1,5 - 2
Sports équestres / Loisirs, instructions et randonnées / Activité faible à modérée	1,4 - 2,1	2 - 3

### Attention

Mouiller les granulés avec de l'eau (tiède de préférence) et attendre le délitement complet avant distribution.

Aliment granulé sans céréales pour chevaux et poneys adultes dont les besoins énergétiques sont couverts par les apports de fourrage.

Du fait de la présence d'oligo-éléments et de vitamines en quantités élevées, **respecter les doses quotidiennes recommandées.**

## COMPOSITION



Luzerne 17 CHEVAL, Pulpe de chicorée, Paille, Graines de lin extrudées TRADI-LIN, Graines de soja français extrudées sans OGM\*, Phosphate de magnésium, Carottes

déshydratées, Prébiotiques, Bentonite, Chlorure de Sodium, Oligo-éléments et Vitamines.

\* Garanti à 99,1%

## CONDITIONNEMENTS



Sac

## COMPOSITION

### CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Humidité .....	10,5 %
Protéines brutes .....	13,5 %
Matières grasses brutes .....	5 %
Cellulose brute .....	22 %
Cendres brutes .....	13 %
Calcium .....	1,55 %
Phosphore .....	0,7 %
Magnésium .....	0,9 %
Sodium .....	0,25 %

### GLUCIDES / KG

Amidon .....	10 g
Amidon + sucres .....	55 g

### ACIDES GRAS ESSENTIELS / KG

Acide linoléique (Oméga 3) .....	16 g
Acide linoléique (Oméga 6) .....	9 g

### ACIDES AMINÉS / KG

Lysine .....	6 150 mg
Thréonine .....	5 000 mg
Méthionine .....	2 050 mg

### VALEURS DE RATIONNEMENT / KG

UFC .....	0,6
MADC .....	86 g

### OLIGO-ÉLÉMENTS / KG

Zinc (Chlorure hydroxyde).....	180 mg
Cuivre (Chlorure tri hydroxyde).....	70 mg
Manganèse (Oxyde) .....	100 mg
Fer (Sulfate) .....	70 mg
Iode (Iodate de calcium) .....	1 mg
Sélénium (Sélénométhionine) .....	1 mg

### VITAMINES / KG

Vitamine A .....	30 000 UI
Vitamine D3 .....	3 000 UI
Vitamine E .....	800 mg
Vitamine K3 .....	7 mg
Vitamine B1 (Thiamine) .....	40 mg
Vitamine B2 (Riboflavine) .....	40 mg
Vitamine B3 (PP ou Niacine) .....	80 mg
Vitamine B5 (Acide pantothénique) .....	40 mg
Vitamine B6 (Pyridoxine) .....	20 mg
Vitamine B8 (Biotine) .....	1 mg
Vitamine B9 (Acide folique) .....	10 mg
Vitamine B12 (Cyanocobalamine) .....	0,3 mg

### PRÉBIOTIQUES / KG

Facteurs d'assimilation issus de la fermentation lactique d'orge germée .....	10 000 mg
---	-----------

### ARGILE / KG

Bentonite .....	6 500 mg
-----------------	----------

## LA QUALITÉ REVERDY

### Des matières premières sélectionnées pour leurs qualités nutritionnelles

- ✓ Sans mélasse
- ✓ Sans OGM (garanti à 99,1%)
- ✓ Matières grasses riches en Oméga 3 et 6
- ✓ Soja français naturellement riche en lysine
- ✓ Vitamines à doses optimales
- ✓ Oligo-éléments (zinc, cuivre, sélénium) très assimilables

## CONSEILS D'UTILISATION

Les recommandations sont données pour un cheval de 500 kg, nourri avec du foin de prairie à volonté, une pierre de sel pur et de l'eau propre à disposition. Les quantités doivent être ajustées en fonction de plusieurs paramètres :

- Activité, poids et état corporel du cheval.
- Conditions climatiques et d'hébergement.
- Type de fourrage, richesse et quantité journalière distribuée.

Il est préférable de distribuer les rations en 3 repas.

### Précautions d'emploi :

**Distribuer les rations conseillées en 2 repas minimum.**

Conçu et fabriqué dans notre usine.