



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, vitamines et acides aminés essentiels
- 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

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, Graines de soja extrudées sans OGM*, Tourteau de soja sans OGM*, Pulpe de chicorée, Graines de lin extrudées TRADI-LIN, Carottes déshydratées, Phosphate magnésien, Postbiotiques, Bentonite, Chlorure de Sodium, Oligo-éléments et Vitamines.

* <0,1% - Soja d'origine française

CONDITIONNEMENT



Sac

COMPOSITION

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Humidité	11,5 %
Protéines brutes	20 %
Matières grasses brutes	7 %
Cellulose brute	16 %
Cendres brutes	11,5 %
Calcium	1,3 %
Phosphore	0,7 %
Magnésium	0,7 %
Sodium	0,25 %

GLUCIDES / KG

Amidon	10,5 g
Amidon + sucres	76 g

ACIDES GRAS ESSENTIELS / KG

Acide linoléique (Oméga 3)	20 g
Acide linoléique (Oméga 6)	20 g

ACIDES AMINÉS / KG

Lysine	10 700 mg
Thréonine	7 700 mg
Méthionine	3 000 mg

VALEURS DE RATIONNEMENT / KG

UFC	0,75
MADC	145 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 (Sélenométhionine)	1 mg

VITAMINES / KG

Vitamine A	30 000 UI
Vitamine D3	3 000 UI
Vitamine E	800 mg
Vitamine K3	4 mg
Vitamine B1 (Thiamine)	40 mg
Vitamine B2 (Riboflavine)	30 mg
Vitamine B3 (PP ou Niacine)	70 mg
Vitamine B5 (Acide pantothénique)	30 mg
Vitamine B6 (Pyridoxine)	20 mg
Vitamine B8 (Biotine)	1 mg
Vitamine B9 (Acide folique)	7 mg
Vitamine B12 (Cyanocobalamine)	0,2 mg

POSTBIOTIQUES / KG

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

ARGILE / KG

Bentonite	6 680 mg
-----------------	----------

LA QUALITÉ REVERDY

Des matières premières sélectionnées pour leurs qualités nutritionnelles

- ✓ Sans mélasse
- ✓ Sans OGM (<0,1%)
- ✓ 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 1L maximum par repas.

Précautions d'emploi :

Pour les chevaux sujets aux bouchons œsophagiens, mouiller les granulés avec de l'eau (tiède de préférence) et attendre le délitement complet avant distribution.