

POST OP

DESCRIPTION

Aliment granulé pour chevaux adultes ayant subi une intervention chirurgicale ou souffrant de désordres digestifs importants.

PRÉSENTATION & CONDITIONNEMENT











20 kg

LE PLUS PRODUIT

- Sources énergétiques sélectionnées
 ▶ teneur faible en amidon, enrichi en fibres
 - ► teneur faible en amidon, enrichi en fibres et matières grasses
- Régulation de la vitesse du transit
 - ▶ bentonite, clinoptilolite, carottes, sels de sodium
- Neutralisation de l'acidité gastrique
- ► luzerne, bentonite, clinoptilolite, lithothamne
- Protection des muqueuses digestives
- ► bentonite, clinoptilolite, glutamine, oméga 3 et 6
- Sécurité digestive et meilleure valorisation de la ration
 - ▶ facteurs d'assimilation
- Protection et soutien de l'organisme
 - ▶ complexe anti-oxydant
- Production des globules rouges
 - ▶ vitamines B9 et B12

DOSES RECOMMANDÉES

Demandez conseil à votre vétérinaire. 1 mesure REVERDY (2 L) = 1,4 KG

DDM: 6 mois (Date de Durabilité Minimale)

COMPOSITION



Avoine, Luzerne Cheval, Orge extrudée, Carottes déshydratées, Graines de lin extrudées TRADI-LIN, Graines de soja extrudées sans OGM*, Pulpes de chicorée, Bentonite, Postbiotiques, Clinoptilolite, Phosphate bicalcique, Tourteau de soja sans OGM*, Bicarbonate de sodium, Chlorure de sodium, Sulfate de sodium, Glutamine, Lithothamne, Oligo-éléments et Vitamines.

*Soja naturellement riche en lysine et sans OGM (<0,9%)

COMPOSITION

CONSTITUANTS ANALYTIQUES
Humidité10,5%
Protéines brutes14%
Matières grasses brutes
Cellulose brute12 %
Cendres brutes 10 %
Calcium1 %
Phosphore0,5%
Magnésium 0,3%
Sodium
GLUCIDES
Amidon 17,5 %
Sucres
ACIDES GRAS ESSENTIELS / KG
Acide linolénique (Oméga 3) 18 g
Acide linoléique (Oméga 6) 18 g
ACIDES AMINÉS / KG
Lysine6 600 mg
Thréonine5 100 mg
Méthionine 2 200 mg
Méthionine 2 200 mg L-Glutamine 2 500 mg
VALEURS DE RATIONNEMENT / KG
UFC
MADC96 g
OLIGO-ÉLÉMENTS / KG
Zinc (Chlorure tri hydroxyde) 90 mg
Cuivre (Chlorure tri hydroxyde)35 mg
Manganèse (Chlorure tri hydroxyde) 50 mg
Fer (Sulfate)
lode (lodate de calcium) 0,5 mg
Sélénium (Sélénométhionine) 0,5 mg
VITAMINES / KG
Vitamine A
Vitamine D31500 UI
Vitamine E
Vitamine K32 mg
Vitamine B1 (Thiamine)
Vitamine B2 (Riboflavine)
Vitamine B3 (PP ou Niacine)35 mg
Vitamine B5 (Acide pantothénique) 15 mg
Vitamine B6 (Pyridoxine)10 mg
Vitamine B8 (Biotine)
Vitamine B9 (Acide folique)7 mg
Vitamine B12 (Cyanocobalamine)0,2 mg
Vitamine C protégée
(Acide L-ascorbique phosporylé) 400 mg
POSTBIOTIQUES / KG
Facteurs d'assimilation issus de la fermentation
lactique d'orge germée12 000 mg
ARGILES / KG Bentonite
Delitolite

Clinoptilolite.....10 000 mg

LA QUALITÉ REVERDY

Des matières premières sélectionnées pour leurs qualités nutritionnelles

- ✓ Sans mélasse
- √ Sans OGM (<0,9%)
 </p>
- ✓ Céréales d'origine française
- ✓ Matières grasses riches en Oméga 3 et 6
- ✓ Soja naturellement riche en lysine
- ✓ Vitamines à doses optimales
- ✓ Oligo-éléments (zinc, cuivre, sélénium) très assimilables

CONSEILS D'UTILISATION

Les quantités d'aliment doivent être ajustées en fonction de plusieurs paramètres :

- Activité, poids et état corporel du cheval.
- Type de fourrage, richesse et quantité journalière distribuée.

RECOMMANDATIONS PARTICULIÈRES

Une fois l'état de santé stabilisé, l'utilisation de l'ADULT SPECIFIC ENERGY assurera une sécurité digestive optimale lors de la reprise du travail.