



POST OP

DESCRIPTION

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

PRÉSENTATION



20 kg



LE PLUS PRODUIT

- **Sources énergétiques sélectionnées** › 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

COMPOSITION



Luzerne 17 CHEVAL, Orge, Avoine, Carottes déshydratées, Graines de soja extrudées sans OGM*, Graines de lin extrudées TRADI-LIN, Maïs sans OGM*, Pulpes de chicorée, Sépiolite, Bentonite, Phosphate bicalcique, Postbiotiques, Clinoptilolite, Lithothamne, Bicarbonate de sodium, Chlorure de sodium, Sulfate de sodium, Oligo-éléments et Vitamines, Jus et chair de melon lyophilisés.

* <0,1% - Céréales et soja d'origine Française

CONDITIONNEMENT



Sac

DLUO: 6 Mois

COMPOSITION

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Humidité	10,5 %
Protéines brutes	13 %
Matières grasses brutes	7 %
Cellulose brute	10 %
Cendres brutes	12,5 %
Calcium	1,2 %
Phosphore	0,6 %
Magnésium	0,4 %
Sodium	0,4 %

GLUCIDES / KG

Amidon	185 g
Amidon + sucres	250 g

ACIDES GRAS ESSENTIELS / KG

Acide linoléique (Oméga 3)	20,5 g
Acide linoléique (Oméga 6)	20,5 g

ACIDES AMINÉS / KG

Lysine	6 150 mg
Thréonine	4 800 mg
Méthionine	2 100 mg
L-Glutamine	2 500 mg

VALEURS DE RATIONNEMENT / KG

UFC	0,87
MADC	90,5 g

OLIGO-ÉLÉMENTS / KG

Zinc (Chlorure tri hydroxyde)	90 mg
Cuivre (Chlorure tri hydroxyde).....	35 mg
Manganèse (Oxyde)	50 mg
Fer (Sulfate)	35 mg
Iode (Iodate de calcium)	0,5 mg
Sélénium (Sélenométhionine)	0,5 mg

VITAMINES / KG

Vitamine A	15 000 UI
Vitamine D3	1 500 UI
Vitamine E	600 mg
Vitamine K3	2 mg
Vitamine B1 (Thiamine)	20 mg
Vitamine B2 (Riboflavine)	15 mg
Vitamine B3 (PP ou Niacine)	35 mg
Vitamine B5 (Acide pantothénique)	15 mg
Vitamine B6 (Pyridoxine)	10 mg
Vitamine B8 (Biotine)	0,5 mg
Vitamine B9 (Acide folique)	7 mg
Vitamine B12 (Cyanocobalamine)	0,2 mg
Vitamine C protégée (Acide L-ascorbique phosphorylé)	1 000 mg

ANTI-OXYDANTS NATURELS / KG

Extraits de melon: activité SOD (Superoxyde dismutase)	104 UI
---	--------

POSTBIOTIQUES / KG

Facteurs d'assimilation issus de la fermentation lactique d'orge germée	12 000 mg
--	-----------

ARGILES / KG

Bentonite	16 300 mg
Clinoptilolite	10 000 mg

LA QUALITÉ REVERDY

Des matières premières sélectionnées pour leurs qualités nutritionnelles

- ✓ Sans mélasse
- ✓ Sans OGM (<0,1%)
- ✓ Céréales d'origine française
- ✓ 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 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.

Conçu et fabriqué dans notre usine.