



CEREAL BALANCER

DESCRIPTION

Aliment granulé correcteur de céréales formulé pour les jeunes en croissance et les poulinières. Peut également convenir aux chevaux au travail.

PRÉSENTATION



20 kg

COMPOSITION



Tourteau de soja sans OGM*, Luzerne 17 CHEVAL, Graines de lin extrudées TRADI-LIN, Orge, Avoine, Phosphate bicalcique, Lithothamne, Chlorure de sodium, Oligo-éléments et Vitamines.

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

LE PLUS PRODUIT

- **Corrige les déséquilibres et carences des céréales** › source de calcium, de protéines riches en lysine, de matières grasses riches en oméga 3, d'oligo-éléments et de vitamines
- **Croissance et développement musculaire optimaux** › teneur élevée en protéines riches en lysine, vitamine B9 à dose augmentée
- **Développement ostéo-articulaire** › oligo-éléments, vitamines D3 et K3 à doses renforcées

DOSES RECOMMANDÉES

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

Cheval adulte de 500 kg

ACTIVITÉS / STADES PHYSIOLOGIQUES		QUANTITÉS JOURNALIÈRES		
		CORRECTEUR		CÉRÉALES
		KG	L	KG
Étalons	Hors saison de monte	0,5 - 0,7	¾ - 1	1 - 3,5
	Monte	1 - 2,1	1 ½ - 3	2 - 4
Poulinières	Vides	0,5	¾	1 - 2,5
	Gestation 1-8 mois	0,5 - 1	¾ - 1 ½	1 - 2
	Gestation 9 - 11 mois	1 - 1,4	1 ½ - 2	2 - 3
	Lactation 1 - 3 mois	1,4 - 2,1	2 - 3	3 - 4
Jeunes chevaux	Du sevrage au débouillage	1 - 1,4	1 ½ - 2	0,75 - 2
	Débouillage / Pré-entraînement	1 - 1,4	1 ½ - 2	2 - 3
Sports équestres	Activité modérée	0,5 - 0,7	¾ - 1	2,5 - 3,5
Loisirs, Instruction et randonnées	Activité modérée	0,5	¾	1,5 - 3

CONDITIONNEMENT



Sac
DLUO: 6 Mois

COMPOSITION

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Humidité	11,5 %
Protéines brutes	25 %
Matières grasses brutes	5 %
Cellulose brute	12,5 %
Cendres brutes	16 %
Calcium	3 %
Phosphore	1 %
Magnésium	0,3 %
Sodium	0,5 %

GLUCIDES / KG

Amidon	50 g
Amidon + sucres	100 g

ACIDES GRAS ESSENTIELS / KG

Acide linoléique (Oméga 3)	20 g
Acide linoléique (Oméga 6)	9,5 g

ACIDES AMINÉS / KG

Lysine	13 950 mg
Thréonine	9 900 mg
Méthionine	3 650 mg

VALEURS DE RATIONNEMENT / KG

UFC	0,73
MADC	197 g

OLIGO-ÉLÉMENTS / KG

Zinc (Chlorure hydroxyde).....	450 mg
Cuivre (Chlorure tri hydroxyde).....	175 mg
Manganèse (Oxyde)	250 mg
Fer (Sulfate)	90 mg
Iode (Iodate de calcium)	1,25 mg
Sélénium (Sélénométhionine)	1,25 mg

VITAMINES / KG

Vitamine A	37 500 UI
Vitamine D3	6 250 UI
Vitamine E	1 000 mg
Vitamine K3	8,8 mg
Vitamine B1 (Thiamine)	50 mg
Vitamine B2 (Riboflavine)	37,5 mg
Vitamine B3 (PP ou Niacine)	87,5 mg
Vitamine B5 (Acide pantothénique)	37,5 mg
Vitamine B6 (Pyridoxine)	25 mg
Vitamine B8 (Biotine)	1,3 mg
Vitamine B9 (Acide folique)	12,5 mg
Vitamine B12 (Cyanocobalamine)	0,25 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 recommandations sont données pour un cheval dont le poids adulte sera 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.

Fractionner la ration journalière en repas équilibrés.

Pour les rations les plus riches en céréales, il est conseillé de préférer l'avoine à l'orge.

Précautions d'emploi :

Distribuer au maximum par repas : 0,5kg de céréales chez les jeunes âgés de moins de 1 an et 1,5kg de céréales chez les adultes.

RECOMMANDATIONS PARTICULIÈRES

Afin de limiter la quantité de céréales distribuée, il est conseillé d'ajouter de l'huile OMEGA OIL à la ration.

Pour les chevaux de sport ou de course effectuant un travail modéré à soutenu, il est préférable de distribuer du RACING BALANCER.