



# RACING BALANCER

## DESCRIPTION

Aliment granulé correcteur de céréales avec flocons de maïs, pour chevaux adultes au travail.

## PRÉSENTATION



20 kg

## COMPOSITION



Tourteau de soja sans OGM\*, Luzerne 17 CHEVAL, Flocons de maïs WAXY sans OGM\*, Graines de lin extrudées TRADI-LIN, Orge, Lithothamne, Sépiolite, Phosphate bicalcique, 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
- **Apports énergétiques renforcés** › teneur en graines de lin extrudées augmentée, flocons de maïs très digestes
- **Développement musculo-squelettique optimal** › teneur élevée en protéines riches en lysine

## DOSES RECOMMANDÉES

1 mesure REVERDY (2 L) = 1,3 KG

Cheval adulte de 500 kg

ACTIVITÉS / STADES PHYSIOLOGIQUES		QUANTITÉ JOURNALIÈRE		
		CORRECTEUR		CÉRÉALES
		KG	L	KG
Courses	Trotteur	1 - 2	1,5 - 3	3 - 4
	Pur-sang			
Sports équestres	Activité modérée à soutenue	1 - 2	1,5 - 3	2 - 3

## CONDITIONNEMENT



Sac  
DLUO: 6 Mois

## COMPOSITION

### CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Humidité .....	11,5 %
Protéines brutes .....	19 %
Matières grasses brutes .....	5,5 %
Cellulose brute .....	9 %
Cendres brutes .....	16,5 %
Calcium .....	2,8 %
Phosphore .....	0,7 %
Magnésium .....	0,5 %
Sodium .....	0,4 %

### GLUCIDES / KG

Amidon .....	190 g
Amidon + sucres .....	225 g

### ACIDES GRAS ESSENTIELS / KG

Acide linoléique (Oméga 3) .....	22,5 g
Acide linoléique (Oméga 6) .....	12 g

### ACIDES AMINÉS / KG

Lysine .....	9 950 mg
Thréonine .....	7 500 mg
Méthionine .....	2 900 mg

### VALEURS DE RATIONNEMENT / KG

UFC .....	0,81
MADC .....	148 g

### OLIGO-ÉLÉMENTS / KG

Zinc (Chlorure hydroxyde).....	270 mg
Cuivre (Chlorure tri hydroxyde).....	105 mg
Manganèse (Oxyde) .....	150 mg
Fer (Sulfate) .....	105 mg
Iode (Iodate de calcium) .....	1,5 mg
Sélénium (Sélénométhionine) .....	1,5 mg

### VITAMINES / KG

Vitamine A .....	45 000 UI
Vitamine D3 .....	4 500 UI
Vitamine E .....	1 200 mg
Vitamine K3 .....	6 mg
Vitamine B1 (Thiamine) .....	60 mg
Vitamine B2 (Riboflavine) .....	45 mg
Vitamine B3 (PP ou Niacine) .....	105 mg
Vitamine B5 (Acide pantothénique) .....	45 mg
Vitamine B6 (Pyridoxine) .....	30 mg
Vitamine B8 (Biotine) .....	1,5 mg
Vitamine B9 (Acide folique) .....	10,5 mg
Vitamine B12 (Cyanocobalamine) .....	0,30 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.

Chez les chevaux de courses, il est préférable de distribuer une ration « traditionnelle » à base d'avoine plutôt que d'orge.

**Précautions d'emploi :**

**Distribuer au maximum 1,5kg de céréales par repas.**

## RECOMMANDATIONS PARTICULIÈRES

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

**Conçu et fabriqué dans notre usine.**