

## **RACING**











20 kg

Conserver dans un endroit sec, à l'abri de la lumière, à température ambiante.



Aliment granulé pour **Pur-sang à l'entraînement**.



#### **DOSES RECOMMANDÉES**

1 mesure Reverdy (2 L) = 1,4 kg Cheval adulte de 500 kg

ACTIVITÉ	QUANTITÉ JOURNALIÈRE	
	kg	L
Courses (entraînement intensif)	4,9 - 6,3	7 - 9



#### **LE PLUS PRODUIT**

- Apports énergétiques renforcés: à base d'avoine, teneur en graines de lin extrudées augmentée, graines de soja extrudées, orge extrudée
- Développement et protection musculaires: protéines riches en lysine, complexe antioxydant
- Production des globules rouges: vitamines B9 et B12





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



### **COMPOSITION**



Avoine, Orge extrudée, Luzerne déshydratée Cheval, Graines de lin extrudées TRADI-LIN®, Tourteau de soja sans OGM\*, Chlorure de sodium, Phosphate bicalcique, Graines de soja extrudées sans OGM\*, Oxyde de magnésium, Bentonite, Lithothamne, Oligo-éléments et Vitamines.

<sup>\*</sup> Soja naturellement riche en lysine et sans OGM (< 0,9 %).

# "la qualité sans compromis"



#### COMPOSITION DÉTAILLÉE

CONSTITUANTS ANALYTIQUES	
Humidité	11,5 %
Protéines brutes	14 %
Matières grasses brutes	5%
Cellulose brute	12%
Cendres brutes	7%
Calcium	1%
Phosphore	0,5%
Magnésium	0,3%
Sodium	0,4%
GLUCIDES	_
Amidon	26%
Sucres	2,5%
ACIDES GRAS ESSENTIELS / KG	
Acide linolénique (Oméga 3)	
Acide linoleique (Omega 6)	
	12,5 g
ACIDES AMINÉS / KG	
Lysine	_
Thréonine	9
Méthionine	2 250 mg
VALEURS DE RATIONNEMENT / KG	
UFC	0,87
MADC	101 g
OLIGO-ÉLÉMENTS / KG	_
Zinc (Chlorure hydroxyde)	90 mg
Cuivre (Chlorure tri hydroxyde)	35 mg
Manganèse (Chlorure tri hydroxyde)	50 mg
Fer (Sulfate)	35 mg
lode (lodate de calcium)	0,5 mg
Sélénium (Sélénométhionine)	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 ( <i>Pyridoxine</i> )	_
Vitamine B8 (Biotine)	
Vitamine B9 (Acide folique)	
Vitamine B12 (Cyanocobalamine)	0,2 mg
Vitamine C protégée	400 mg
(Acide L'ascorbique priospriorgie)	
ARGILES / KG	2.222
Bentonite	3 300 mg



#### **CONDITIONNEMENTS**



(Date de Durabilité Minimale à partir de la date de fabrication)



#### 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 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.

#### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI:

- Donner 3 litres maximum par repas.
- Distribuer les rations conseillées en 3 repas minimum et respecter les doses recommandées.



Repasser au **TRAINING** dès que l'intensité du travail diminue.