

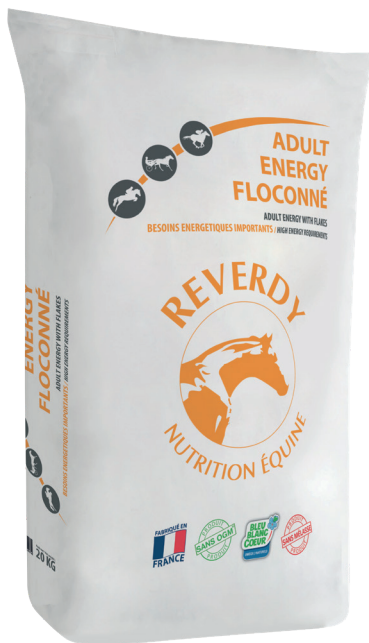


# ADULT ENERGY FLOCONNÉ

## DESCRIPTION

Aliment granulé avec flocons de maïs pour chevaux adultes au travail ayant des besoins énergétiques importants.

## PRÉSENTATION



20 kg

## LE PLUS PRODUIT

- **Apports énergétiques renforcés** › flocons de maïs très digestes

## DOSES RECOMMANDÉES

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

Cheval adulte de 500 kg

ACTIVITÉS / STADES PHYSIOLOGIQUES		QUANTITÉ JOURNALIÈRE	
		KG	L
Courses (entraînement)	Trotteur	3,9 - 5,85	6 - 9
	Pur-sang	4,55 - 5,85	7 - 9
Sports équestres	Activité modérée	2,6 - 3,9	4 - 6
	Activité soutenue	3,9 - 5,2	6 - 8
Reproduction	Étalons (monte)	2,6 - 5,2	4 - 8

## COMPOSITION



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

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

## CONDITIONNEMENTS



Sac

DLUO: 6 Mois



Container

4 Mois



Vrac

6 Mois

## COMPOSITION

### CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Humidité .....	11,5 %
Protéines brutes .....	11,5 %
Matières grasses brutes .....	4 %
Cellulose brute .....	8,5 %
Cendres brutes .....	8 %
Calcium .....	0,9 %
Phosphore .....	0,45 %
Magnésium .....	0,35 %
Sodium .....	0,2 %

### GLUCIDES / KG

Amidon .....	375 g
Amidon + sucres .....	400 g

### ACIDES GRAS ESSENTIELS / KG

Acide linoléique (Oméga 3) .....	9 g
Acide linoléique (Oméga 6) .....	11 g

### ACIDES AMINÉS / KG

Lysine .....	4 850 mg
Thréonine .....	4 300 mg
Méthionine .....	1 950 mg

### VALEURS DE RATIONNEMENT / KG

UFC .....	0,91
MADC .....	81,5 g

### OLIGO-ÉLÉMENTS / KG

Zinc (Chlorure hydroxyde).....	79 mg
Cuivre (Chlorure tri hydroxyde).....	31 mg
Manganèse (Oxyde) .....	44 mg
Fer (Sulfate) .....	31 mg
Iode (Iodate de calcium) .....	0,44 mg
Sélénium (Sélénométhionine) .....	0,44 mg

### VITAMINES / KG

Vitamine A .....	13 000 UI
Vitamine D3 .....	1 300 UI
Vitamine E .....	350 mg
Vitamine K3 .....	1,8 mg
Vitamine B1 (Thiamine) .....	17,5 mg
Vitamine B2 (Riboflavine) .....	13 mg
Vitamine B3 (PP ou Niacine) .....	30 mg
Vitamine B5 (Acide pantothénique) .....	13 mg
Vitamine B6 (Pyridoxine) .....	8,8 mg
Vitamine B8 (Biotine) .....	0,44 mg
Vitamine B9 (Acide folique) .....	3 mg
Vitamine B12 (Cyanocobalamine) .....	0,09 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 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.

Il est recommandé de distribuer des repas de 1 à 2L et de fractionner la ration journalière en repas équilibrés.

**Précautions d'emploi :**

**Donner 3 litres maximum par repas.**

Conçu et fabriqué dans notre usine.