



# COMMENCEZ AVEC UNE BONNE BASE

POUR UN CHEVAL EN BONNE SANTÉ



TOUS LES INGRÉDIENTS D'UNE  
BONNE RATION DE BASE



Sans avoine



Convient pour le travail  
léger et l'entretien



**Usage :**  
**Chevaux**  
**Chevaux de sport récréatif**

## Sans avoine

Formulation sans avoine, ne donne pas chaud au cheval



## Niveau d'énergie

Convient pour le travail léger et l'entretien



**PRO ENERGY**

## Tradition Mix

Muesli

par 100 kg PV : Min. 400 g - Max. 600 g

Disponible en: 20 kg 500kg (XL box)

art : **472484** **472475**

### Composition:

flocons d'orge | farine basse de blé | luzerne | gluten feed de blé | son de blé | flocons de maïs | aliment de tournesol | son d'épeautre | fibre de soja | mélasse de betterave | épeautre | graines oléagineuses concassées | coques de soja (produites à partir de soja génétiquement modifié) | gluten feed de maïs | blé | carbonate de calcium | chlorure de sodium | aliment de soja (produit à partir de soja génétiquement modifié) | huile de soja | fructo-oligosaccharides

### Constituants analytiques:

Protéine brute	12,0%
Matières grasses brutes	2,5%
Cendres brutes	7,5%
Cellulose brute	10,5%
Sucres	5,5%
Amidon	28,5%
Calcium	1,15%
Magnésium	0,35%
Phosphore	0,65%
Sodium	0,25%

Ewpa/kg  
VREp (g)

0,86  
91,0

### ADDITIFS/KG:

	Additifs nutritionnels:
	3a672a vitamine A 12500 UI
	3a671 vitamine D3 2500 UI
	3a700 vitamine E 200 mg
	3a880 biotine 200 µg
	3a890 chlorure de choline 160 mg
	3b103 fer (sulfate ferreux, monohydraté) 75 mg
	3b202 iode (iodate de calcium, anhydre) 1,25 mg
	3b304 cobalt (granulés enrobés de carbonate de cobalt(II)) 0,30 mg
	E4 cuivre (sulfate cuivrique, pentahydraté) 30 mg
	3b503 manganèse (sulfate manganoux, monohydraté) 115 mg
	3b603 zinc (oxyde de zinc) 115 mg
	E8 sélénium (sélénite de sodium) 0,40 mg
	Additifs techniques:
	E310 gallate de propyle 1,80 mg





**Usage :**  
**Chevaux**  
**Chevaux de sport récréatif**

## Sans avoine

Formulation sans avoine, ne donne pas chaud au cheval



## Niveau d'énergie

Convient pour le travail léger et l'entretien



## Tradition Pellet

Pellet

per 100 kg LG : Min. 400 g - Max. 600 g

Disponible en: 20 kg 700kg (XL box)

art : **472483** **472472**

### Composition:

farine basse de blé | luzerne | gluten feed de blé | orge | blé | son de blé | son d'épeautre | coques de soja (produites à partir de soja génétiquement modifié) | aliment de tournesol | gluten feed de maïs | remoulage de blé | mélasse de betterave | carbonate de calcium | chlorure de sodium | huile de soja | fructo-oligosaccharides

### Constituants analytiques:

Protéine brute	13,5%
Matières grasses brutes	3,0%
Cendres brutes	7,5%
Cellulose brute	12,5%
Sucres	4,0%
Amidon	21,0%
Calcium	1,10%
Magnésium	0,35%
Phosphore	0,60%
Sodium	0,25%

Ewpa/kg  
VREp (g)

0,79  
100,0

### ADDITIFS/KG:

Additifs nutritionnels:
3a672a vitamine A 15000 UI
3a671 vitamine D3 1500 UI
3a700 vitamine E 200 mg
3a821 vitamine B1 3,0 mg
vitamine B2 3,0 mg
3a880 biotine 100 µg
3a890 chlorure de choline 90 mg
3b103 fer (sulfate ferreux, monohydraté) 40 mg
3b202 iode (iodate de calcium, anhydre) 0,20 mg
3b304 cobalt (granulés enrobés de carbonate de cobalt(II)) 0,10 mg
E4 cuivre (sulfate cuivrique, pentahydraté) 40 mg
3b503 manganèse (sulfate manganoux, monohydraté) 100 mg
3b605 zinc (sulfate de zinc, monohydraté) 100 mg
E8 sélénium (sélénite de sodium) 0,40 mg

