



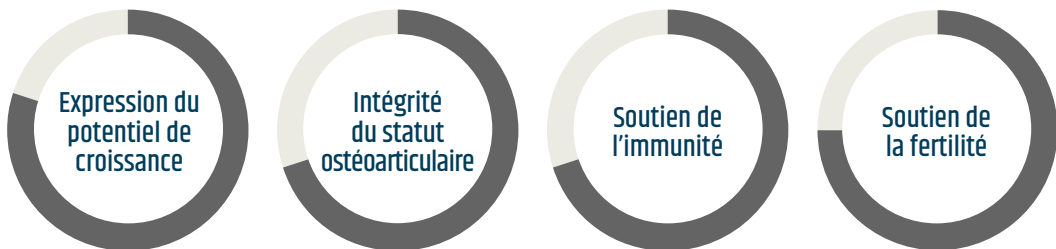
# POUR CÉRÉALES

Aliment complémentaire de céréales et de fourrages

## Chevaux et poneys adultes



## Poulinières et jeunes en croissance



- ▶ Sources d'énergie à dominante fibres et peu d'amidon,
- ▶ Protéines et acides aminés de qualité
- ▶ Concentration sécurisée de micronutriments : vitamines, minéraux, oligo-éléments, antioxydant naturel Triplex, Sélénium.

**C'EST BON POUR LUI !**

Luzerne, son de blé,  
vitamines, oligo-éléments

**GRANULÉS**



**SANS OGM\***

\*Convient aux filières "Nourri sans OGM <0,9%"

# Composition



La liste exhaustive des ingrédients est indiquée sur l'étiquette du produit. Les matières premières incorporées y sont listées par ordre décroissant de taux d'incorporation.

## Valeurs nutritionnelles

(pour 1 kg/1,5 litres d'aliment)

### Constituants analytiques

Cellulose brute	14 %
Protéine brute	20 %
Mat. grasses brutes	3 %
Cendres brutes	14 %

### Caractéristiques techniques

UFC	0,70
MADC	155 g
Calcium	24 g
Phosphore	8 g
Amidon	9 %
Oméga 3	1,5 g

### Vitamines

Vitamine A	36 000 UI
Vitamine D3	5 400 UI
Vitamine B1	30 mg
Vitamine E	375 mg
Triplox (Eq vitamine E naturelle)	195 mg

### Oligo-éléments

Fer	60 mg
dont Fer chélaté	15 mg
Zinc	285 mg
dont Zinc chélaté	45 mg
Manganèse	180 mg
dont Manganèse chélaté	30 mg
Cuivre	90 mg
dont Cuivre chélaté	15 mg
Sélénium	0,90 mg
dont Sélénium organique	0,30 mg

### Autres additifs

Vitamines du groupe B : B2/B3 (Acide nicotinique)/ B5/B6/B8 (Biotine)/ B9 (Acide folique)/B12, Vitamine C, Vitamine K, Ginkgo biloba et Chardon marie, Prébiotiques (MOS) et Probiotiques (Levures vivantes), Capteurs de mycotoxines

# Mode d'emploi



## COMMENT CALCULER LA RATION JOURNALIÈRE

### 1. La quantité minimum de fourrages à distribuer

- ▶ Sur litière de paille : minimum 1 kg de foin par 100 kg de poids vif
- ▶ Sur litière copeaux : minimum 1,5 kg de foin par 100 kg de poids vif
- ▶ Pâturage : apporter un complément de foin si la durée de pâturage ou la quantité d'herbe sont insuffisantes.

### 2. La quantité journalière de POUR CÉRÉALES

(orge et/ou avoine et/ou maïs)

2L = 1 MESURE DESTRIER

#### ▶ CHEVAL ADULTE

POIDS DU CHEVAL OU PONEY <small>(Estimez son poids sur <a href="http://www.destrier.com">www.destrier.com</a>)</small>	200 kg		300 kg		400 kg		500 kg		600 kg		Fourrage dominant
	Pour Céréales	Céréales	Pour Céréales	Céréales	Pour Céréales	Céréales	Pour Céréales	Céréales	Pour Céréales	Céréales	
Quantités journalières											
CHEVAL OU PONEY PEU ACTIF POULINIÈRE VIDE OU EN DÉBUT DE GESTION	1 à 1,5 L	0,5 à 1 kg	1 à 1,5 L	1 à 2 kg	1 à 2 L	1 à 2,5 kg	1,5 à 2,5 L	1,5 à 3 kg	2 à 3 L	2 à 3,5 kg	Herbe pâturée ou foin
CHEVAL OU PONEY ACTIF	1,5 à 2 L	1 à 2 kg	1,5 à 2 L	1,5 à 2 kg	2 à 2,5 L	1,5 à 2,5 kg	2,5 à 3 L	1,5 à 2,5 kg	3 à 3,5 L	2 à 3,5 kg	Foin
POULINIÈRE FIN DE GESTATION (8 MOIS ET PLUS)	1,5 L	0,5 à 1 kg	1,5 L	1 à 2 kg	2,5 L	1 à 2,5 kg	2,5 L	1,5 à 3 kg	3 L	2 à 3,5 kg	Foin
POULINIÈRE EN LACTATION 3 PREMIERS MOIS	2 L	0,5 à 1 kg	2 L	1 à 2 kg	3 L	1,5 à 2,5 kg	3 L	2 à 3 kg	3,5 L	2,5 à 3,5 kg	Herbe pâturée
POULINIÈRE EN LACTATION 4 MOIS ET +	1 L	0,5 à 1 kg	1 L	0,5 à 1 kg	1,5 L	1 à 1,5 kg	1,5 L	1 à 1,5 kg	2 L	1,5 à 2 kg	
Pour respecter la santé de votre cheval, adaptez le nombre de repas par jour afin de ne pas distribuer plus de :	1,5 litres par repas		2,5 litres par repas		3 litres par repas		4 litres par repas		4,5 litres par repas		

\* L'ajustement de la quantité de POUR CÉRÉALES et de céréales se fera en fonction du travail demandé, de l'état du cheval, de la qualité nutritionnelle des fourrages.

#### ▶ JEUNE EN CROISSANCE

OBJECTIF DE POIDS ADULTE	200 kg		300 kg		400 kg		500 kg		600 kg		Fourrage dominant
	Pour Céréales	Céréales	Pour Céréales	Céréales	Pour Céréales	Céréales	Pour Céréales	Céréales	Pour Céréales	Céréales	
Quantités journalières											
FOAL SOUS LA MÈRE <small>(quantités à multiplier par âge en mois)</small>	100 g	100 g	100 g	100 g	150 g	150 g	200 g	200 g	250 g	250 g	Herbe pâturée
6 À 12 MOIS	1,5 L	0,5 kg	1,5 L	1 kg	2 L	1,3 kg	2,5 L	1,5 kg	3 L	1,8 kg	Foin
12 À 18 MOIS	1 L	0,5 kg	1 L	0,5 kg	1,5 L	1 kg	1,5 L	1 kg	2 L	1,5 kg	Herbe pâturée
18 À 24 MOIS	2 L	1 à 1,5 kg	2 L	1,5 à 2 kg	2,5 L	1,5 à 2,5 kg	3 L	2 à 3 kg	3,5 L	2,5 à 3,5 kg	Foin
24 MOIS ET +	1 L	0,5 kg	1 L	0,5 kg	1 L	0,65 kg	1 L	0,8 kg	1,5 L	1 kg	Herbe pâturée
24 MOIS ET +	1 L	0,5 kg	1 L	0,65 kg	1,5 L	0,8 kg	1,5 L	1 kg	2 L	1,5 kg	Foin
Pour respecter la santé de votre cheval, adapter le nombre de repas afin de ne pas distribuer plus de :	avant 2 ans : 1 L après 2 ans : 1,5 L par repas		avant 2 ans : 1,5 L après 2 ans : 2,5 L par repas		avant 2 ans : 2 L après 2 ans : 3 L par repas		avant 2 ans : 2,5 L après 2 ans : 4 L par repas		avant 2 ans : 3 L après 2 ans : 4,5 L par repas		

**POUR UNE RATION ÉQUILBRÉE AJOUTEZ SIMPLEMENT**

de l'eau propre à volonté + des céréales + du fourrage : herbe et/ou foin

**Conversion entre litres et kilogrammes :** Densité moyenne de l'aliment ▶ 1L = 650g

Pensez à bien peser les céréales dont la densité varie en fonction de leur nature et de leur présentation (aplatissage, floconnage...)

**Condition de conservation :** Pour préserver toutes les qualités de l'aliment, conservez-le dans un endroit à l'abri de la lumière, de la chaleur et de l'humidité.