

# SYNCHRO

Aliment complémentaire de céréales et de fourrages

## **Chevaux et poneys adultes**









### Poulinières et jeunes en croissance









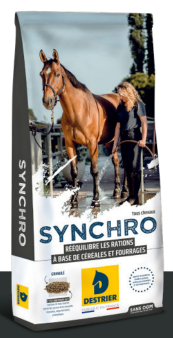
- Sources d'énergie à dominante matières grasses et fibres et peu d'amidon, protéines et acides aminés de qualité.
- ► Forte concentration de micronutriments : vitamines, minéraux, oligo-éléments protégés, antioxydant naturel Triplox, Sélénium, MOS et capteurs de mycotoxines.
- ▶ Prébiotiques (MOS) et probiotiques (Levures vivantes)



Tourteau de soja, luzerne, son de blé, graine de lin extrudée, vitamines, oligoéléments, probiotiques

#### **GRANULÉS**

DISPONIBLE EN SAC DE 25 KG





SANS OGM



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	- 8,5 %
Protéine brute	25 %
Mat. grasses brutes	6 %
Cendres brutes	11 %

#### Caractéristiques techniques

UFL	
MADC	213 g
Calcium	22 g
Phosphore	8 g
Amidon	12 %
Oméga 3	20 g
Vitamines	
Vitamine A	30 000 UI
Vitamine D3	4 800 UI
Vitamine B1	17 mg
Vitamine E	300 mg
Triplox (Eq vitamine E naturelle)	300 mg

#### Oligos-éléments

Fer	60 mg
dont Fer chélaté	15 mg
Zinc	460 mg
dont Zinc chélaté	178 mg
Manganèse	240 mg
dont Manganèse chélaté	90 mg
Cuivre	130 mg
dont Cuivre chélaté	48 mg
Sélénium	1,23 mg
dont Sélénium organique	0,60 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 SYNCHRO

CHEVAL ADULTE 2L = 1 MESURE DESTRIER

POIDS DU CHEVAL OU PONEY (Estimez son poids sur www.destrier.com)	200 kg		300 kg		400 kg		500 kg		600 kg		Fourrage
Quantités journalières	Synchro	Céréales	Synchro	Céréales	Synchro	Céréales	Synchro	Céréales	Synchro	Céréales	dominant
CHEVAL OU PONEY PEU ACTIF POULINIÈRE VIDE OU EN DÉBUT DE GESTION	0,5 à 1 L	0,5 à 1 kg	1 L	1 à 2 kg	1 à 1,5 L	1 à 2,5 kg	1,5 à 2 L	1,5 à 3 kg	1,5 à 2 L	2 à 3,5 kg	Herbe pâturée ou foin
CHEVAL OU PONEY ACTIF	1 à 1,5 L	1 à 2 kg	1,5 à 2 L	1,5 à 2 kg	2 à 3 L	1,5 à 2,5 kg	2,5 à 3,5 L	1,5 à 2,5 kg	3 à 4 L	2 à 3,5 kg	
POULINIÈRE FIN DE GESTATION (8 MOIS ET PLUS)	1 L	0,5 à 1 kg	1,5 L	1 à 2 kg	2 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	1,5 L	0,5 à 1 kg	2 L	1 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	Herbe
POULINIÈRE EN LACTATION 4 MOIS ET +	0,5 L	0,5 à 1 kg	1L	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	pâturée
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		

<sup>\*</sup> L'ajustement de la quantité de SYNCHRO 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	20	0 kg	300 kg		400 kg		500 kg		600 kg		Fourrage
Quantités journalières	Synchro	Céréales	Synchro	Céréales	Synchro	Céréales	Synchro	Céréales	Synchro	Céréales	dominant
FOAL SOUS LA MÈRE (quantités à multiplier par âge en mois)	50 g	50 g	100 g	100 g	150 g	150 g	200 g	200 g	250 g	250 g	Herbe pâturée
6 À 12 MOIS	1L	0,5 kg	1,5 L	1kg	2L	1,3 kg	2,5 L	1,5 kg	3L	1,8 kg	Foin
12 À 18 MOIS	1L	0,5 kg	1L	0,5 kg	1,5 L	1kg	1,5 L	1kg	2L	1,5 kg	Herbe pâturée
18 À 24 MOIS	1,5 L	1 à 1,5 kg	2 L	1,5 à 2 kg	2,5 L	1,5 à 2,5 kg	3L	2 à 3 kg	3,5 L	2,5 à 3,5 kg	Foin
24 MOIS ET +	0,5 L	0,5 kg	0,5 L	0,5 kg	1L	1,5 à 2,5 kg	3L	2 à 3 kg	3,5 L	2,5 à 3,5 kg	Herbe pâturée
24 MOIS ET +	0,5 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	Foin
Pour respecter la santé de votre cheval, adapter le nombre de repas afin de ne pas distribuer plus de :	après 2	avant 2 ans : <b>1 L</b> après 2 ans : <b>1,5 L</b> par repas		avant 2 ans : <b>1,5 L</b> après 2 ans : <b>2,5 L</b> par repas		avant 2 ans : <b>2 L</b> après 2 ans : <b>3 L</b> par repas		avant 2 ans : <b>2,5 L</b> après 2 ans : <b>4 L</b> par repas		ans : <b>3 L</b> ans : <b>4,5 L</b> repas	



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

**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.



