

## Aliment complémentaire de céréales et de fourrages

### Chevaux et poneys adultes

SYNCHRO rééquilibre les rations à base de céréales en apportant :

- ▶ Des sources d'énergie à dominante matières grasses et fibres et peu de glucides solubles (amidon), dont les céréales qu'il complète sont bien pourvues, afin d'obtenir un profil énergétique de la ration équilibré.
- ▶ Une concentration importante d'acides gras essentiels oméga 3, protéines et acides aminés de qualité.
- ▶ Une forte concentration de micronutriments : vitamines, minéraux, oligo-éléments protégés, antioxydant naturel Triplex, Sélénium, MOS et capteurs de mycotoxines.

### Apports nutritionnels

Ration à base de 33 % avoine + 33 % orge + 33 % SYNCHRO



#### Bénéfices nutritionnels de la ration SYNCHRO + céréales

##### Concentration et efficacité alimentaire



UFC = 0,95  
Forte concentration de micronutriments  
Oligo-éléments protégés (chélates)  
Activateurs de flore : MOS

##### Intégrité musculo squelettique et récupération



Equilibre des sources d'énergie glucidique, lipidique et fibre  
Forte concentration d'oméga 3  
Oligo-éléments protégés (chélates)  
Concentration importante d'antioxydants : vitamines et sélénium  
Enrichi en complexe naturel antioxydant Triplex  
BACA positive

##### Sécurité digestive



Equilibre des sources d'énergie glucidique, lipidique et fibre  
Régulateurs de flore : MOS  
Capteurs mycotoxines

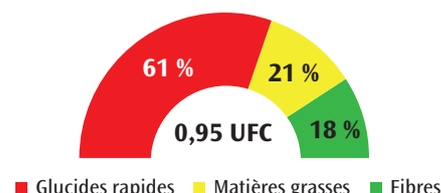
##### Santé et résistance au stress



Forte concentration de micronutriments  
Oligo-éléments protégés (chélates)  
Forte concentration d'oméga 3  
Concentration importante d'antioxydants : vitamines et sélénium  
Enrichi en complexe naturel antioxydant Triplex



#### Répartition des sources d'énergie de la ration SYNCHRO + céréales



### Mode d'emploi

Pour définir le meilleur rationnement consultez votre conseiller Destrier, équipé de Destrier ONE.

POIDS DU CHEVAL OU PONEY	Fourrage dominant		Cheval ou poney peu actif	Cheval ou poney actif
	SYNCHRO	Céréales		
200 kg	SYNCHRO		0,4 à 0,6 kg	0,6 à 0,8 kg
	Céréales		0,4 à 1,2 kg	0,6 à 1,6 kg
300 kg	SYNCHRO		0,6 à 0,9 kg	0,9 à 1,2 kg
	Céréales		0,6 à 1,8 kg	0,9 à 1,8 kg
400 kg	SYNCHRO		0,8 à 1,2 kg	1,2 à 1,6 kg
	Céréales		0,8 à 2,4 kg	1,2 à 2,4 kg
500 kg	SYNCHRO		1 à 1,5 kg	1,5 à 2 kg
	Céréales		1 à 3 kg	1,5 à 2 kg
600 kg	SYNCHRO		1,2 à 1,8 kg	1,8 à 2,4 kg
	Céréales		1,2 à 3,6 kg	1,8 à 3,6 kg
Fourrage dominant			Herbe pâturée ou foin	Herbe pâturée ou foin

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.

#### Pour les autres chevaux et poneys adultes

SYNCHRO se distribue en complément d'un poids égal à double de céréales.

**Cheval adulte peu actif** : 200 à 300 g par 100 kg de poids vif par jour.

**Cheval adulte actif** : 300 à 400 g par 100 kg de poids vif par jour.

#### CHEVAUX ET PONEYS ADULTES TROP EN ÉTAT

Pour les chevaux ayant tendance à l'embonpoint, substituer 3 kg d'aliment par 1 kg de SYNCHRO permet de réduire l'apport énergétique tout en maintenant un niveau optimal de micronutriments.

Dans les cas extrêmes (obésité, syndrome métabolique, fourbures...), SYNCHRO peut se substituer à la totalité des concentrés de la ration et être distribué à raison de 0,5 L par 100 kg de poids vif, en complément des fourrages.

## Aliment complémentaire de céréales et de fourrages

### Poulinières - Jeunes en croissance

#### Apports nutritionnels

Ration à base de 50 % avoine + 50 % SYNCHRO



#### Bénéfices nutritionnels de la ration SYNCHRO + céréales

##### Potentiel de croissance



Apport optimum en protéines  
Concentration optimum en micronutriments  
Equilibre Ca/P optimum  
Activateurs de flore : MOS

##### Intégrité du statut ostéo articulaire



Taux d'amidon maîtrisé  
Concentration optimum en micronutriments  
Equilibre Ca/P optimum  
Oligo-éléments protégés (chélates)  
BACA positive

##### Fertilité



Forte concentration d'omégas 3  
Oligo-éléments protégés (chélates)  
Capteurs mycotoxines

##### Immunité



Forte concentration d'omégas 3  
Oligo-éléments protégés (chélates)  
Forte concentration d'antioxydants : vitamines et sélénium  
Enrichi en complexe naturel antioxydant Triplex FOS

#### Mode d'emploi

Pour définir le meilleur rationnement consultez votre conseiller Destrier, équipé de Destrier ONE.

Poulinières			Poulinière fin de gestation (8 mois et plus)	Poulinière en lactation 3 premiers mois	Poulinière en lactation 4 mois et +
POIDS DU CHEVAL OU PONEY	300 kg	SYNCHRO	0,9 kg	1,2 kg	0,6 kg
		Céréales	0,9 à 1,8 kg	1,2 à 1,8 kg	0,6 à 0,8 kg
	400 kg	SYNCHRO	1,2 kg	1,6 kg	0,8 kg
		Céréales	1,2 à 2,4 kg	1,6 à 2,4 kg	0,8 à 1,2 kg
	500 kg	SYNCHRO	1,5 kg	2 kg	1 kg
		Céréales	1,5 à 3 kg	2 à 3 kg	1 à 1,5 kg
	600 kg	SYNCHRO	1,8 kg	2,4 kg	1,2 kg
		Céréales	1,8 à 3,6 kg	2,4 à 3,6 kg	1,2 à 1,8 kg
Fourrage dominant			Foin	Herbe pâturée	Herbe pâturée

Jeunes en croissance		CHEVAL OU PONEY EN CROISSANCE						
		Foal sous la mère	6 - 12 mois	12-18 mois	18 - 24 mois	24 mois et +	24 mois et +	
OBJECTIF DE POIDS ADULTE	300 kg	SYNCHRO	100 g/mois d'âge	1 kg	0,65 kg	1,2 kg	0,5 kg	0,65 kg
		Céréales	100 g/mois d'âge	1 kg	0,65 kg	1,2 à 1,8 kg	0,5 kg	0,65 kg
	400 kg	SYNCHRO	150 g/mois d'âge	1,3 kg	0,8 kg	1,6 kg	0,65 kg	0,8 kg
		Céréales	150 g/mois d'âge	1,3 kg	0,8 kg	1,6 à 2,4 kg	0,65 kg	0,8 kg
	500 kg	SYNCHRO	200 g/mois d'âge	1,5 kg	1 kg	2 kg	0,8 kg	1 kg
		Céréales	200 g/mois d'âge	1,5 kg	1 kg	2 à 3 kg	0,8 kg	1 kg
	600 kg	SYNCHRO	250 g/mois d'âge	1,8 kg	1,3 kg	2,4 kg	1 kg	1,3 kg
		Céréales	250 g/mois d'âge	1,8 kg	1,3 kg	2,4 à 3,6 kg	1 kg	1,3 kg
Fourrage dominant		Herbe pâturée	Foin	Herbe pâturée	Foin	Herbe pâturée	Foin	

#### Pour les autres poulinières

**Poulinière fin de gestation** : 300 g par 100 kg de poids vif par jour.

**Poulinière en lactation** : 500 g par 100 kg de poids vif par jour.

#### Pour les autres jeunes en croissance

**En complément de foin** : 350 g de SYNCHRO en complément d'un poids égal à double de céréales, par 100 kg de poids vif attendu à l'âge adulte.

**En complément d'herbe pâturée** : 200 g de SYNCHRO en complément d'un poids égal à double de céréales, par 100 kg de poids vif attendu à l'âge adulte.

**Conversion entre kg et litres** : Densité moyenne du produit : 1 L = 650 g / 1 kg = 1,5 L

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

**Fractionnement des repas** : la quantité en kg distribuée par repas ne doit pas dépasser 0,5 % du poids du cheval. Soit 2,5 kg du mélange SYNCHRO et céréales maximum par repas pour un cheval de 500 kg.

## Aliment complémentaire de céréales et de fourrages

### Poulinères - Jeunes en croissance

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.

		ALIMENTS COMPLEMENTAIRES DE CEREALES ET DE FOURRAGES
		Tous chevaux
		Synchro
<b>Teneurs moyennes</b> (par kg de produit brut)	UFC	0,88
	MADC (g)	210
	Calcium (g)	22
	Phosphore (g)	8
	Amidon (%)	12
<b>Constituants analytiques</b> (par kg de produit brut)	Protéine brute (%)	25
	Matières grasses brutes (%)	6
	Omega 3 (g)	20
	Cellulose brute (%)	8,5
	Matières minérales Cendres brutes (%)	12
<b>Vitamines</b> (par kg de produit brut)	Vitamine A (UI)	30 000
	Vitamine D3 (UI)	4 800
	Vitamine B1 (mg)	16
	Vitamine E (mg)	300
	Vitamine E Naturelle/ Triplex (mg)	300
<b>Oligos-éléments</b> (par kg de produit brut)	Fer (mg)	439
	Fer chélaté	*
	Zinc (mg)	508
	Zinc chélaté	*
	Manganèse (mg)	297
	Manganèse chélaté	*
	Cuivre (mg)	139
	Cuivre chélaté	*
	Sélénium (mg)	1,20
	dont Sélénium organique (mg)	0,6