



PEU ACTIF
0 à 1 séance
par semaine

SENSIBLE
ou organisme
sollicité

HAUTE

ACTIF
2 à 4 séances
par semaine

TRÈS ACTIF
4 séances et plus
par semaine

Aliment complémentaire de céréales Tous chevaux



Quantité journalière :

CHEVAUX ET PONEYS ADULTES

POIDS DU CHEVAL OU PONEY			Cheval ou poney peu actif Poulinière vide début de gestation	Cheval ou poney actif
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.

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 (aplatisage, floconnage...).

Fragmentation 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.

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, la substitution d'une partie de l'aliment usuel par SYNCHRO permet de réduire l'apport énergétique tout en maintenant un niveau optimal de micronutriments.

Substituez 1,5 L de granulé ou 2 L de floconné par 1,5 L de SYNCHRO, sans dépasser 2 L de SYNCHRO par jour.

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.

Granulé conditionné en sac de 25 kg



CROISSANCE

REPRODUCTION

PRÉMIUM

PRÉMIUM

POULINIÈRES ET JEUNES EN CROISSANCE

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 +
OBJETIF 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	1 kg	0,8 kg	1 kg
		Céréales	200 g/mois d'âge	1,5 kg	1 kg	1 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

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 (aplatisage, floconnage...).

1 mesure Destrier = 2 L

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.

Apports nutritionnels et composition

Recette qui permet d'équilibrer les rations en apportant, en complément de céréales :

- ▶ Des protéines de qualité.
- ▶ Des matières grasses et oméga 3.
- ▶ Des micronutriments (minéraux, oligo-éléments protégés, vitamines, régulateurs de flore).
- ▶ Des capteurs pour maîtriser les mycotoxines présentes dans les fourrages et les céréales.
- ▶ Des oligo-éléments protégés (chélates) pour augmenter leur absorption par l'organisme.

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

Teneurs moyennes (au kg brut)		Constituants analytiques		Oligo-éléments (au kg brut)		Vitamines (au kg brut)	
UFC	0,88	Protéines brutes	25 %	Fer dont chélates	439 mg	Vitamine A	30 000 UI
MADC	210 g	Matières grasses brutes oméga 3	6 % 20 g	Zinc dont chélates	508 mg	Vitamine D3	4 800 UI
Calcium	22 g	Cellulose brute	8,5 %	Manganèse dont chélates	297 mg	Vitamine B1	16 mg
Phosphore	8 g	Matières minérales Cendres brutes	12 %	Cuivre dont chélates	139 mg	Vitamine E	300 mg
Amidon	12 %	Humidité	12 %	Sélénium dont sélénium organique	1,20 mg	Vitamine E naturelle/ TriPlox	300 mg

Ce descriptif est donné à titre indicatif et peut évoluer sensiblement dans le respect du cahier des charges Destrier.