

Aliment complémentaire de fourrages

Chevaux et poneys adultes

Composition adaptée aux chevaux et poneys d'instruction et de sport.

- ▶ Activité modérée à soutenue.
- ▶ Chevaux et poneys avec influx et en état.

Appports nutritionnels



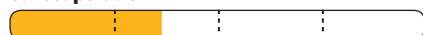
Bénéfices nutritionnels

Concentration et efficacité alimentaire



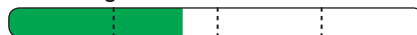
UFC = 0,85
Concentration optimum en micronutriments

Intégrité musculo squelettique et récupération



Energie à dominante glucidique
Ratio oméga 6 / oméga 3 maîtrisé
Concentration sécurisée d'antioxydants : vitamines et sélénium
Enrichi en complexe naturel antioxydant Triplex
BACA positive

Sécurité digestive



Energie à dominante glucidique

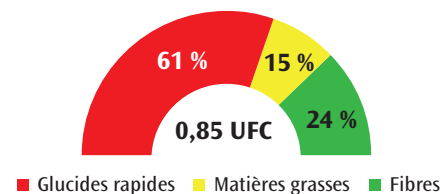
Santé et résistance au stress



Concentration optimum en micronutriments
Ratio oméga 6 / oméga 3 maîtrisé
Concentration sécurisée d'antioxydants : vitamines et sélénium
Enrichi en complexe naturel antioxydant Triplex



Répartition des sources d'énergie



Mode d'emploi

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

		POIDS DU CHEVAL				
		200 kg	300 kg	400 kg	500 kg	600 kg
1 mesure Destrier = 2 L						
ALIMENT	L / jour *	2 à 5	3 à 7	4 à 10	5 à 12	6 à 14
	<i>Nombre de repas minimum / jour</i>	> 2 L : 2 > 4 L : 3	> 3 L : 2 > 6 L : 3	> 4 L : 2 > 8 L : 3	> 5 L : 2 > 10 L : 3	> 6 L : 2 > 12 L : 3
FOIN	Sur litière de paille (kg/jour minimum)	2	3	4	5	6
	Sur litière inerte (kg/jour minimum)	3	4,5	6	7,5	9

* Selon le travail demandé, l'état du cheval, la quantité et la qualité nutritionnelle des fourrages.

OPEN FLOC contient des céréales en quantité adaptée aux besoins et aux capacités digestives du cheval. Pour conserver une ration équilibrée et un cheval en bonne santé, il n'est donc pas conseillé de rajouter ou de substituer une partie de l'aliment avec de l'orge ou de l'avoine.

Et pour les autres chevaux et poneys

Aliment

Recommandations : de 0,5 à 1,2 kg par 100 kg de poids vif par jour.

Fractionnement des repas : la quantité en kg distribuée par repas ne doit pas dépasser 0,5 % du poids du cheval.

Conversion entre kg et litres : Densité moyenne du produit : 1 L = 500 g / 1 kg = 2 L.

Fourrage

▶ **Sur litière de paille :** minimum 1 kg de foin par 100 kg de poids vif.

▶ **Sur litière inerte :** minimum 1,5 kg de foin par 100 kg de poids vif.

Aliment complémentaire de fourrages

Chevaux et poneys adultes

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 FOURRAGES
		Chevaux au travail
		Open Floc
Teneurs moyennes (par kg de produit brut)	UFC	0,85
	MADC (g)	96
	Calcium (g)	10
	Phosphore (g)	4,5
	Amidon (%)	28
Constituants analytiques (par kg de produit brut)	Protéine brute (%)	12
	Matières grasses brutes (%)	2,5
	Omega 3 (g)	1,5
	Cellulose brute (%)	11
	Matières minérales Cendres brutes (%)	7
Vitamines (par kg de produit brut)	Vitamine A (UI)	8 400
	Vitamine D3 (UI)	1 344
	Vitamine B1 (mg)	4
	Vitamine E (mg)	55
	Vitamine E Naturelle/ Triplex (mg)	55
Oligo-éléments additifs (par kg de produit brut)	Fer (mg)	25
	Fer chélaté	
	Zinc (mg)	59
	Zinc chélaté	
	Manganèse (mg)	38
	Manganèse chélaté	
	Cuivre (mg)	17
	Cuivre chélaté	
	Sélénium (mg)	0,25
	dont Sélénium organique (mg)	0,08