

Aliment complémentaire de fourrages

Chevaux et poneys adultes

Composition adaptée aux chevaux et poneys d'instruction.

- ▶ Activité modérée à soutenue.
- ▶ Chevaux et poneys calmes, paisibles et en état.

Apports nutritionnels



Bénéfices nutritionnels

Concentration et efficacité alimentaire



UFC = 0,78
Forte concentration en micronutriments

Intégrité musculo squelettique et récupération



Equilibre des sources d'énergie glucidique, lipidique et fibre
Ratio oméga 6 / oméga 3 maîtrisé
Concentration sécurisée d'antioxydants : vitamines et sélénium
Enrichi en complexe naturel antioxydant Triplex
BACA positive

Sécurité digestive



Equilibre des sources d'énergie glucidique, lipidique et fibre

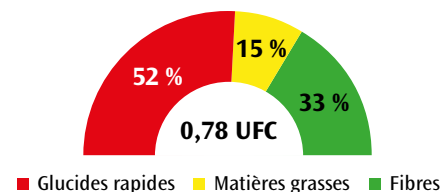
Santé et résistance au stress



Forte concentration 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 *	1 à 4	1 à 6	2 à 7	2 à 9	3 à 11
	Nombre de repas minimum/ jour	> 1 L : 2 > 3 L : 3	> 2 L : 2 > 5 L : 3	> 3 L : 2 > 6 L : 3	> 4 L : 2 > 8 L : 3	> 4 L : 2 > 9 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.

OPTIMUM 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 0,3 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 = 650 g / 1 kg = 1,5 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
		Optimum
Teneurs moyennes (par kg de produit brut)	UFC	0,78
	MADC (g)	90
	Calcium (g)	11
	Phosphore (g)	4
	Amidon (%)	18
Constituants analytiques (par kg de produit brut)	Protéine brute (%)	12
	Matières grasses brutes (%)	2
	Omega 3 (g)	2
	Cellulose brute (%)	14,5
	Matières minérales Cendres brutes (%)	10
Vitamines (par kg de produit brut)	Vitamine A (UI)	10 000
	Vitamine D3 (UI)	1 600
	Vitamine B1 (mg)	5
	Vitamine E (mg)	65
	Vitamine E Naturelle/ Triplox (mg)	65
Oligo-éléments additifs (par kg de produit brut)	Fer (mg)	30
	Fer chélaté	*
	Zinc (mg)	70
	Zinc chélaté	*
	Manganèse (mg)	45
	Manganèse chélaté	*
	Cuivre (mg)	20
	Cuivre chélaté	*
	Sélénium (mg)	0,30
	dont Sélénium organique (mg)	0,1