

Aliment complémentaire de fourrages

Chevaux et poneys adultes

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

- ▶ Activité modérée à très soutenue.
- ▶ Chevaux et poneys avec influx et en état.
- ▶ Coût ration optimal.

Apports nutritionnels

IDN
INDEX DESTRIER NUTRITION

Bénéfices nutritionnels

Concentration et efficacité alimentaire



UFC = 0,85
Forte concentration de micronutriments
Oligo-éléments protégés (chélates)
Activateurs de flore : MOS

Intégrité musculo squelettique et récupération



Energie à dominante glucidique
Ratio oméga 6 / oméga 3 maîtrisé
Oligo-éléments protégés (chélates)
Concentration sécurisée d'antioxydants : vitamines et sélénium
Enrichi en complexe naturel antioxydant Triplox
BACA positive

Sécurité digestive



Energie à dominante glucidique
Régulateurs de flore : MOS

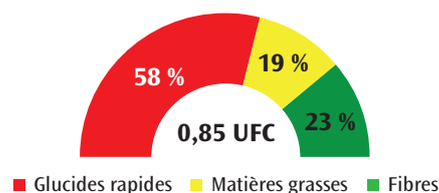
Santé et résistance au stress



Forte concentration en micronutriments
Ratio oméga 6 / oméga 3 maîtrisé
Oligo-éléments protégés (chélates)
Concentration sécurisée d'antioxydants : vitamines et sélénium
Enrichi en complexe naturel antioxydant Triplox

IDE
INDEX DESTRIER ENERGIE

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 4	3 à 6	4 à 7	5 à 9	6 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	Litière paille (kg/jour minimum)	2	3	4	5	6
	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.

SPORT 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 0,7 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
		Sport
Teneurs moyennes (par kg de produit brut)	UFC	0,85
	MADC (g)	94
	Calcium (g)	10
	Phosphore (g)	5
	Amidon (%)	25
Constituants analytiques (par kg de produit brut)	Protéine brute (%)	13
	Matières grasses brutes (%)	3
	Omega 3 (g)	3,5
	Cellulose brute (%)	10,5
	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)	90
	Vitamine E Naturelle/ Triplex (mg)	90
Oligos-éléments (par kg de produit brut)	Fer (mg)	219
	Fer chélaté	*
	Zinc (mg)	130
	Zinc chélaté	*
	Manganèse (mg)	113
	Manganèse chélaté	*
	Cuivre (mg)	36
	Cuivre chélaté	*
	Sélénium (mg)	0,30
	dont Sélénium organique (mg)	0,1

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