

Aliment complémentaire de fourrages

Chevaux âgés

Composition adaptée aux chevaux séniors présentant des signes de vieillissement : perte d'état, perte d'appétit, difficultés à manger, santé plus fragile...

Mode d'emploi

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

1 mesure Destrier = 2 L		POIDS DU CHEVAL					
		200 kg	300 kg	400 kg	500 kg	600 kg	
FOURRAGE	Dominante foin	Litres/jour	4	5	6	7	9
		Nbre mini de repas/jour	2	2	2	2	2
	Dominante herbe	Litres/jour	2	3	3	4	5
		Nbre mini de repas/jour	1	1	1	1	1
± Litres/jour*		1	1	1	2	2	

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

LONGLIFE 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 0,75 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 âgés

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 âgés
		Longlife
Teneurs moyennes (par kg de produit brut)	UFC	0,93
	MADC (g)	110
	Calcium (g)	10
	Phosphore (g)	6
	Amidon (%)	25
Constituants analytiques (par kg de produit brut)	Protéine brute (%)	14
	Matières grasses brutes (%)	5,1
	Omega 3 (g)	10
	Cellulose brute (%)	12
	Matières minérales Cendres brutes (%)	7,4
Vitamines (par kg de produit brut)	Vitamine A (UI)	15 000
	Vitamine D3 (UI)	2 400
	Vitamine B1 (mg)	7,5
	Vitamine E (mg)	150
	Vitamine E Naturelle/ Triplex (mg)	150
Oligos-éléments (par kg de produit brut)	Fer (mg)	325
	Fer chélaté	*
	Zinc (mg)	173
	Zinc chélaté	*
	Manganèse (mg)	133
	Manganèse chélaté	*
	Cuivre (mg)	51
	Cuivre chélaté	*
	Sélénium (mg)	0,45
	dont Sélénium organique (mg)	0,15