



Aliment complémentaire de fourrages

Chevaux et poneys adultes

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

- ▶ Activité modérée à très soutenue.
- ▶ Chevaux et poneys présentant des sensibilités digestives et musculaires.
- ▶ Chevaux et poneys exigeant une haute protection musculaire.
- ▶ Récupération accrue après efforts intenses.

Apports nutritionnels



Bénéfices nutritionnels

Concentration et efficacité alimentaire



UFC = 0,88
Forte concentration de micronutriments
Oligo-éléments protégés (chélates)
Activateurs de flore : levures vivantes et fibres prébiotiques

Intégrité musculo squelettique et récupération



Forte proportion d'énergie lipidique et fibre
Forte concentration d'omégas 3
Oligo-éléments protégés (chélates)
Concentration importante d'antioxydants : vitamines et sélénium
Enrichi en complexe naturel antioxydant Triplex
BACA positive

Sécurité digestive



Forte proportion d'énergie lipidique et fibre
Régulateurs de flore : levures vivantes et fibres prébiotiques
Facteurs d'intégrité digestive : fibres de pomme
Capteurs mycotoxines

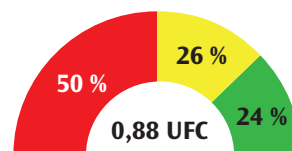
Santé et résistance au stress



Forte concentration de micronutriments
Oligo-éléments protégés (chélates)
Forte concentration d'omégas 3
Concentration importante d'antioxydants : vitamines et sélénium
Enrichi en complexe naturel antioxydant Triplex



Répartition des sources d'énergie



■ Glucides rapides ■ Matières grasses ■ Fibres

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.

POWER SAVE 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



GARANTIE OR

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
		Power Save
Teneurs moyennes (par kg de produit brut)	UFC	0,88
	MADC (g)	90
	Calcium (g)	7,5
	Phosphore (g)	4,5
	Amidon (%)	21,5
Constituants analytiques (par kg de produit brut)	Protéine brute (%)	11,8
	Matières grasses brutes (%)	6
	Omega 3 (g)	15
	Cellulose brute (%)	15
	Matières minérales Cendres brutes (%)	7,5
Vitamines (par kg de produit brut)	Vitamine A (UI)	10 000
	Vitamine D3 (UI)	1400
	Vitamine B1 (mg)	8
	Vitamine E (mg)	158
	Vitamine E Naturelle/ Triplex (mg)	158
Oligo-éléments additifs (par kg de produit brut)	Fer (mg)	45
	Fer chélaté	*
	Zinc (mg)	85
	Zinc chélaté	*
	Manganèse (mg)	53
	Manganèse chélaté	*
	Cuivre (mg)	26
	Cuivre chélaté	*
	Sélénium (mg)	0,35
	dont Sélénium organique (mg)	0,15