

Aliment complémentaire de fourrages pour poneys et chevaux ayant une activité physique régulière

Couvre les besoins des chevaux de sport.

Apport en vitamines et minéraux contribuant à la couverture des besoins selon les recommandations de l'INRAE ou du NRC.



Composition *

Son de blé, orge, luzerne déshydratée 17 cheval, coques de soja (OGM), avoine, maïs, mélasse de cannes, tourteaux de soja (OGM), huile de soja (OGM), vitamines, minéraux

Fabriqué dans une usine certifié :



Référentiel STNE



Conditionnement et présentation

- Granulés 4,5 mm / Bouchons 8 mm
- Big bag, vrac



EG PRO

Valeurs nutritionnelles indicatives / kg brut		Vitamines (/kg brut)		Oligi-éléments (/kg brut)	
Matière sèche	87,5 %	Vitamines A	10 000 UI	Fer	90 mg
Protéines brutes	12 %	Vitamines D3	1 500 UI	Cuivre	25 mg
Matières grasses brutes	3 %	Vitamines E	200 UI	Zinc	75 mg
Cellulose brute	12,5 %	Vitamines B1	12 mg	Manganèse	50 mg
Amidon	26 %	Vitamines B2	4 mg	Iode	0,5 mg
Amidon + sucres	31 %	Vitamines B5	10 mg	Sélénium	0,3 mg
Calcium	11 g/kg	Vitamines B6	4 mg	BACA	180 mg
Phosphore	4,8 g/kg	Vitamines B12	0,028 mg	Additifs	
Sodium	4 g/kg	Vitamines PP	20 mg		
Magnésium	2,5 g/kg	Acide folique (B9)	5 mg	Levures vivantes L-Carnitine Argile alimentaire	
Lysine	0,498 %	Choline	200 mg		
		Biotine	0,5 mg		
UFC			0,80 /kg		
MADC			88 g/kg		

Conseils d'utilisations

Les recommandations sont données pour un cheval nourri avec du fourrage, une pierre de sel pur et de l'eau propre à disposition. Les quantités doivent être ajustées en fonction de plusieurs paramètres :

- Activité, poids et état corporel du cheval.
- Conditions climatiques et d'hébergement.
- Type de fourrage, richesse et quantité journalière distribuée.

Distribuer idéalement en 3 repas (4 litres maximum par repas)

Ration : 3 à 5 kg/jour (4 à 8 L/jour environ)

Foin : 7 à 10 kg/jour (fibre longue)

Demandez conseil à votre technicien pour un rationnement individualisé de votre cheval.

Densité du produit : environ 650 g/litre.

