

Aliment complémentaire de fourrages pour poulinières, poulains et étalons

Apports de sources protéiques et d'énergies pour couvrir les besoins nécessaires à la production laitière des juments et à la croissance des poulains

Apport de levures vivantes pour soutenir et améliorer l'équilibre digestif

Source de vitamines D qui intervient dans la croissance des poulains, conformément aux recommandations de l'INRAE ou du NRC

Source de vitamines A et E qui interviennent dans la reproduction, conformément aux recommandations de l'INRAE ou du NRC

Aliment contenant uniquement des ingrédients non OGM (< 0,9%)



Composition *

Flocon d'orge, Luzerne déshydratée 17 cheval, Son de blé, Avoine, Tourteau de tournesol HI-PRO, Tourteau de colza, Flocon de maïs, Graine de lin extrudé, Tourteau de soja, Mélasse de cannes, Son de blé extrudé, Minéraux, Vitamines

Fabriqué dans une usine certifié :



Référentiel STNE



Conditionnement et présentation

- Mélange de flocons, de céréales, de granulés et d'extrudés
- Sac (25 kg)

EG ÉLEVAGE FLOC

Valeurs nutritionnelles indicatives / kg brut		Vitamines (/kg brut)		Oligi-éléments (/kg brut)	
Matière sèche	88,5 %	Vitamines A 14 995 UI Vitamines D3 2 300 UI Vitamines E 230 UI		Fer	137,5 mg
Protéines brutes	16,5 %			Cuivre	45,3 mg
Matières grasses bruts	4,2 %			Dont chélates	5,3 mg
Cellulose brute	11,5 %			Zinc	143 mg
Amidon	24,7%			Dont chélates	11,3 mg
Amidon + sucres	28,5 %			Manganèse	61 mg
Calcium	11,8 g/kg			Iode	0,58 mg
Phosphore	5,2 g/kg			Sélénium	0,68 mg
Sodium	3,5 g/kg			Dont chélates	0,17 mg
Magnesium	3,2 g/kg				
Lysine	8 g/kg				
				Additifs	
				Levures sélénisées	
UFC			0,90 /kg		
MADC			134 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 : jument en fin de gestation et début de lactation 2 à 6 kg/jour. Etalon 2 à 5 kg/jour en période de monte

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

Densité du produit : environ 450 g/litre.

