

HU
***Horse**
UP NUTRITION
 IS LIFE

FUTURE



FUTURE FIBRE

POULAINS - POULINIÈRES

Aliment fibreux complémentaire de fourrages pour poulains de 6 mois à 3 ans et poulinières.

Les concentrés sous forme fibreuse présentent des avantages multiples :

Ils peuvent substituer une partie du foin et sont donc une solution idéale pour compléter un foin pauvre ou un manque de fourrages,

Leur faible concentration en amidon permet un apport dilué, ce qui réduit les risques associés aux fortes concentrations en glucides.



POULAIN
POULINIÈRE



DIGESTION
OPTIMALE



IMMUNITÉ



DÉVELOPPEMENT
OSSEUX ET
ARTICULAIRE

POWER

Etat corporel - Production
laitière optimale



www.horseupnutrition.com



CARACTÉRISTIQUES

Une alimentation plus respectueuse de la nature du cheval : sa formule constituée à 70 % d'un concentré et à 30 % d'un mélange de fibres naturelles permet de reconstituer une ration concentrée plus proche de l'alimentation du cheval à l'état naturel,

Valoriation alimentaire, sécurité digestive

- Apport d'énergie à digestion lente et sécurisée,
- favorise la mastication et une ingestion plus lente qu'avec un concentré normal et donc une salivation plus abondante. Le pH est plus stable, les conditions plus favorables au bon fonctionnement de l'intestin.
- apports en pré (Hupgrade) et probiotiques: développement d'une flore microbienne bénéfique qui favorise le bon fonctionnement de l'intestin et la valorisation de la ration.

Croissance harmonieuse :

- dilution du niveau d'amidon grâce à la teneur en fibres physiques. Participe à la prévention des troubles ostéo-articulaires,
- équilibre et teneur en minéraux adaptés. Apportés sous forme biodisponibles (chélates).

Soutien des performances de reproduction et croissance : apports de protéines de qualité (acides aminés essentiels), supplémenté en Hupgrade pour le développement des tissus.

Idéal pour le maintien ou la prise d'état corporel.

MODE D'EMPLOI POULAIN

RATION/JOUR

POULAIN	SEVRAGE	1 AN ET +
FUTURE FIBRE	3 à 4 kg	4 kg
FOURRAGES	Fourrages à disposition	



COMPOSITION

Son fin de blé, Luzerne brin déshydratée, Foin de prairie, Flocons de maïs, Flocons d'orge, Mélasse de canne, Tourteau d'extraction feed de tournesol, Remoulage de céréale, Orge, Luzerne, Tourteau d'extraction feed de soja cuit, Maïs, Tourteau d'extraction feed de colza, Graines de lin, Tourteau de colza expeller, Pellicules de soja, Carbonate de calcium, sel, Chlorure de sodium, Phosphate monocalcique, Prémélange d'additifs, Blé, Particules de blé fermenté malté, Huile de lin, Oxyde de magnésium, Remoulage de blé, Sorbitol, Sulfate de sodium.

CONSTITUANT ANALYTIQUES	
Protéines brutes	15 %
Cellulose brute	14 %
Matières grasses brutes	3 %
Cendres brutes	8 %
Humidité	12 %
Calcium	12 g / kg
Phosphore	6 g / kg
Magnésium	2,6 g / kg
Sodium	3 g / kg
Lysine	5 g / kg

VALEURS NUTRITIONNELLES (au kg brut)	
Unité fourragère cheval (UFC)	0,8
Mat. azotée digestible (MADC)	110 g / kg
Oméga 3	3 g
Oméga 6	5 g
Rapport Ca/P	1,9

ADDITIFS (au kg brut)					
Oligo-éléments		Vitamine			
Fer	55 mg	Iode	0,6 mg	Vitamine C	50 mg
Cuivre	40 mg	Sélénium	0,3 g	Vitamine B12	0,05 mg
Cuivre chélaté	2,6 mg	Sélénium organique	0,1 mg	Niacine	13,5 mg
Zinc	140 mg	Vitamine A	11 000 UI	Acide Folique	5 mg
Zinc chélaté	5,5 mg	Vitamine D3	1 700 UI	Biotine	0,25 mg
Manganèse	60 mg	Vitamine E	285 mg	Chlorure de choline	120 mg
Manganèse chélaté	1,5 mg	Vitamine B1	7,6 mg	Supplémentation	
Cobalt	0,3 mg	Vitamine B2	1,35 mg	Levures (S.cerevisiae)	1,25*10 ⁹ UFC

MODE D'EMPLOI POULINIÈRE RATION/JOUR

POULINIÈRE 500 KG	FIN DE GESTATION 8 AU 11 ^{ÈME} MOIS	LACTATION 1 AU 3 ^{ÈME} MOIS	LACTATION > 4 MOIS
FUTURE FIBRE	3 kg	4 à 5 kg	3 kg
FOURRAGES	6 kg à 8 kg de foin		45 à 55 Kg d'herbe



- Répartir la ration quotidienne sur 2 à 3 repas.
- +/- 0,7 kg d'aliment par 100 kg de PV en plus ou en moins.
- Laisser de l'eau pure à volonté et des blocs de sel en libre service.
- Ces valeurs sont données à titre indicatif et doivent être ajustées en fonction de la race et du poids du cheval, du type de travail et de la qualité des fourrages.
- Pour plus de conseils n'hésitez pas à contacter votre technicien ou rendez-vous sur www.horseupnutrition.com