

Fiche Technique

READY FOAL LACTÉ Féverole

Composition :

Flocons d'Orge – Flocons de Maïs – Flocons de Féverole – Gaines de Soja floconnées – Tourteau Feed d'extraction de colza – Tourteau d'extraction soja – Avoine – Mélasse – Poudre de lait écrémé – Carbonate de calcium – Huile de colza – Lithotamne – Phosphate bicalcique – Oxyde de magnésium – Remoulage de blé – Chlorure de sodium – mélasse de canne – *Sac de 20 Kg*

Analyse :

Nutriments	Unité	Valeur
UF CHEVAL		96
HUMIDITE	%	11.7
PROTEINE	%	17,30
MATIERES GRASSES	%	4,50
CELLULOSE	%	5,50
AMIDON	%	22.17
SUCRE	%	3
CENDRES	%	6,00
SODIUM	%	0.14
MATIERES AZOTEES DIG	g/kg	65.6

Additifs :

VITAMINES

E672 Vitamine A	15 000 UI/kg
E671 Vitamine D3	2 400 UI/kg
3a700 Vitamine E	300 UI/kg

OLIGO-ELEMENTS

3b603 Zinc oxyde	85,2 mg/kg
3b502 Manganèse oxyde	33,01mg/kg
3b606 Zinc chélate d'acides aminés hydratés	12,0 mg/kg
3b504 Manganèse chélates d'acides aminés hydratés	5,69 mg/kg
3b607 Zinc chélate de glycine hydraté	4,8 mg/kg
3b304 Cobalt carbonate	0,3 mg/kg
3b801 Sodium sélénite	0,08 mg/kg

SARL AGRI HORSE DH

Le Moulin à Vent - RD 926 - 61240 LE MERLERAULT

Tél. : 02 33 67 48 51 - Fax : 02 33 67 48 52 - email : agrihorse@orange.fr

3b103 Fer (Sulfate de fer monohydraté)	73.5 mg/kg
3b405 Cuivre (Sulfate de cuivre pentahydraté)	17,5 mg/kg
3b108 Fer (Chélates de glycine hydratés)	8 mg/kg
3b406 Cuivre (Chélate d'acides aminés hydratés)	4,99 mg/kg
3b202 Calcium ionade anhydre	0,53 mg/kg
3b815 L-Sélenométhionine	0,095 mg/kg
E8 Sélénium (Sélénite de sodium)	0,015 mg/kg

MINERAUX

Potassium	0.931 %
Souffre	0.024 %
Sodium	0.009 %
Calcium	12.681 g/kg
Phosphore	3.321 g/kg
Magnesium	0.232 %

STABILISATEURS DE LA FLORE INTESTINALE**Densité 2 litres = 1,100 kg**