

Fiche Technique

READY ÉLEVAGE

Analyse :

Nutriments	Unité	Valeur
UF CHEVAL		91,30
HUMIDITE	%	11,82
PROTEINE	%	13,01
MATIERES GRASSES	%	2,76
MATIERES MINERALES	%	5,46
CELLULOSE	%	9,42
AMIDON	%	36,80
SUCRE	%	4,40
ACIDES GRAS OMEGA 3	%	0,32
ACIDES GRAS OMEGA 6	%	0,82
CALCIUM	g/kg	7,26
PHOSPHORE	g/kg	5,40
MAGNESIUM	%	0,2
SEL	%	0,29
ADF	%	12,27
NDF	%	23,74
LIGNINE	%	2,68
METHIONINE	g/kg	2,13
METHIONINE + CYSTINE	g/kg	4,83
LYSINE	g/kg	5,48
THREONINE	g/kg	4,81
MATIERES AZOTEES DIG	g/kg	97,98
VOLUME	%	100

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**Garantie :**

Protéines Brutes	13	p.cent
Matières Grasses Brutes	2,8	p.cent
Cendres Brutes (M. Minér)	5,5	p.cent
Cellulose Brute	9,4	p.cent
Sodium	0,13	p.cent

Additifs :**VITAMINES**

E672 Vitamine A	12 400	UI/kg
E671 Vitamine D3	2 000	UI/kg
3a700 Vitamine E (Acétate de dl-alpha-tocophéryl)	250	UI/kg
3a300 Vitamine C	37	mg/kg

OLIGO-ELEMENTS

E1 Fer (Oxyde de fer)	88	mg/kg
E1 Fer (Chélate de fer de glycine hydraté)	10	mg/kg
E4 Cuivre (Sulfate de cuivre pentahydraté)	25	mg/kg
E4 Cuivre (Chélate cuivreux de glycine)	6	mg/kg
E5 Manganèse (Oxyde de manganèse)	36	mg/kg
E5 Manganèse (Chélate de manganèse d'acides aminés hydraté)	4	mg/kg
E6 Zinc (Oxyde de zinc)	94	mg/kg
E6 Zinc (Chélate de zinc de glycine)	15	mg/kg
E2 Iode (Iodure de potassium)	0,6	mg/kg
E3 Cobalt (Carbonate basique de cobalt)	0,4	mg/kg
E8 Sélénium (Sélénite de sodium)	0,10	mg/kg
3b8,11 Selenomethionine	0,10	mg/kg

MELANGES DE SUBSTANCES AROMATIQUES