

Composition:

avoine (20 %), flocons de maïs (15%), orge floconnée (10%), gruau de blé (10%), sous-produit lors de la fabrication d'huile de colza par extraction (6 %), herbes de prairies vertes, séchées et transformées en granulés (5 %), tourteau de soja traité par hydrothermie (4 %), mélasse de betteraves en granulés (4 %), luzerne séchée (3,5 %), flocons de pois (3,5 %), marc de pommes (3,2 %), mélasse de betteraves (3 %), huile végétale de colza raffinée (2,5 %), son de balles d'avoine (2 %), levure de bière (1 %), graines de lin jaunes (1 %), carbonate de calcium (1 %), chlorure de sodium (0,8 %), phosphate monocalcique (0,4 %), oxyde de magnésium (0,3 %), pré-mélange spécial de vitamines et d'oligo-éléments (0,6 %), acides aminés VM (L-Lysine, DL-Méthionine, L-Thréonine) (2 %), terre diatomisée (1,2 %)

Analyse des composants (par kg):

Protéines brutes (PB)	13,80 %
Protéines brutes digestibles	10,20 %
Matières grasses brutes	6,00 %
Fibres brutes	10,00 %
Cendres brutes	7,00 %
Energie	12,00 MJ
Amidon	28,00 %

Calcium	0,90 %
Phosphore	0,50 %
Sodium	0,35 %
Magnésium	0,30 %

Lysine	0,95 %
Méthionine	1,30 %
Thréonine	0,95 %

Additifs alimentaires physiologiques (par kg)**Vitamines liposolubles**

Vitamine A (prép. Vitamine-A)	18.000,00 I.E.
Vitamine D	1.350,00 I.E.
Vitamine E (prép. Vitamine-E)	390,00 mg
Vitamine K3 (ménadione-nicotinamide-bisulfite)	5,00 mg

Vitamines hydrosolubles

Vitamine C (L(+)-acide-ascorbique)	50,00 mg
Vitamine B1 (Thiaminmononitrate)	19,00 mg
Vitamine B2 (Riboflavine)	7,00 mg
Vitamine B6 (Pyridoxolhydrochloride)	10,00 mg
Vitamine B12 (prép. Vitamine B12)	60,00 mcg
Biotine (prép. biotine)	200,00 mcg
Acide folique (prép. d'acide folique)	6,00 mg
Cholinchloride (prép. choline)	260,00 mg
Acide Pantothénique (Calcium-D-Pantothenat)	20,00 mg
Acide nicotinique (prép. acide nicotinique)	40,00 mg

Oligo-éléments

Sulfate de fer (II), Monohydrate)	150,00 mg
Cuivre (Sulfate de cuivre-(II), Pentahydrate)	45,00 mg
Zinc (oxyde de zinc)	200,00 mg
Manganèse (oxyde de manganèse-(III))	140,00 mg
Iode (Calciumjodate, Hexahydrate)	0,70 mg
Sélénium (Natriumselenit)	0,70 mg
Sélenométhionine (3b8.10)	0,12 mg

Additifs technologiques (par kg):

terre diatomisée (E 551c)	12.000,00 mg
---------------------------	--------------

Condicion

Marstall Condicion – Muesli de haute gamme pour les Pura Raza Española (P.R.E.) et autres talents du dressage. Basé sur l'alimentation d'origine ibérique, avec des protéines de haute qualité, des acides aminés essentiels (ajoutés sous forme pure) et une part saine d'avoine. Avec de l'huile riche en acides gras oméga, des flocons de maïs et d'orge ouverts par hydrothermie faciles à digérer, et très riche en fibres brutes favorisant la mastication. Avec du sélénium organique ainsi que riche en cuivre et en zinc pour un beau pelage, une crinière imposante et des sabots sains.

Condición offre une bonne énergie sportive avec une teneur en amidon considérablement réduite – ce qui réduit l'hyperacidité! Le résultat en est une musculature bien formée, des chevaux expressifs aux nerfs solides, d'une élégante prestance et d'une belle noblesse. L'apport particulier de protéines de haute qualité (en particulier l'acide aminé essentiel soufré méthionine) fait partie des éléments essentiels de ce nouveau mélange alimentaire futuriste.

En raison de la grande proportion de fibres structurées, le cheval mange plus longtemps. La mastication et la salivation sont intensifiées.

Dosage recommandé: par 100 kg de poids / jour

Grands chevaux, travail facile:	0.3 à 0.5 kg, avec le foin et la paille
Poneys et petits chevaux	0.1 à 0.3 kg, avec le foin et la paille

Si vous donnez de petites quantités de Condicion, complétez la ration journalière avec 10 à 20g de Marstall Force.



1 mesure litre = env. 500 g

1 mesure marstall = env. 800 g

