

SPORT HIGH ENERGY MIX



CUIDADO DE ARTICULACIONES



INCREMENTO DE ENERGÍA



SALUD INTESTINAL



CUIDADO DE MÚSCULOS



ALTA DIGESTIBILIDAD

Pienso multipartícula formulado para caballos con realicen una actividad física intensa, que necesiten un gran aporte energético con la combinación perfecta de vitaminas y minerales necesaria para el desarrollo de su actividad y que les permite una correcta y pronta recuperación del esfuerzo.

Formato: 20kg

COMPOSICIÓN

Salvado de trigo, Avena negra, Copos de maíz*, Copos de cebada, Harina de forraje de alfalfa, veza, festuca y ray-grass, Aceite vegetal de palma, Copos de guisantes, Vainas de algarroba secas, Salvado de avena, Carbonato cálcico, Cebada, Cloruro de sodio, Melaza de caña de azúcar.

*Modificado genéticamente.

COMPONENTES ANALÍTICOS

Proteína Bruta	10,8%	Fósforo	0,54%	Ceniza Bruta	6,2%
Calcio	0,87%	Fibra Bruta	10,5%		
Grasa Bruta	6,6%	Sodio	0,33%		

ADITIVOS

Vitaminas

Vitamina A	15.600 UI/kg.	Vitamina K3	3,00 mg/kg.
Vitamina D3	1.560 UI/kg.	Biotina	0,50 mg/kg.
Vitamina E	104 mg/kg.	Ácido fólico	1,56 mg/kg.
Vitamina B1	7,80 mg/kg.	Cloruro de colina	312 mg/kg.
Vitamina B2	4,68 mg/kg.	Niacina	11,88 mg/kg.
Vitamina B12	23,40 µg/kg.	D-pantotenato cálcico	7,80 mg/kg.

Oligoelementos

Hierro. Carbonato ferroso **93,6 mg/kg.**
 Yodo. Ioduro de potasio **0,78 mg/kg.**
 Cobalto. Carbonato de cobalto (II) granulado recubierto **0,30 mg/kg.**
 Cobre. Sulfato cúprico pentahidratado **15,60 mg/kg.**
 Manganeso. Óxido manganeso **62,40 mg/kg.**
 Zinc. Óxido de zinc **78,00 mg/kg.**
 Zinc. Quelato de zinc del análogo hidroxilado de la metionina **31,00 mg/kg.**
 Selenio. Selenito de sodio **0,16 mg/kg.**
 Selenio. Forma orgánica de selenio producido por *S. cerevisiae* NCYC R3397 (levadura inactivada selenizada) **0,16 mg/kg.**

PAUTAS DE ALIMENTACIÓN *

CARGA DE TRABAJO	KG PIENSO / 100KG PESO CORPORAL / DÍA
TRABAJO LIGERO	0,2 - 0,5
TRABAJO MODERADO	0,4 - 0,75
TRABAJO DURO	0,75 - 1,1
TRABAJO INTENSO	1,1 - 1,3

*En función de la cantidad y variedad de forraje