



*Nutrición de Vanguardia*  
www.alimentosaltube.com

## FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

# PREMIUM

### TIPO DE PRODUCTO:

Alimento complementario de pastos y forrajes, específico para el caballo español (P.R.E), que participa en concursos o pruebas morfológicas. Estos ejemplares de caballos robustos y elegantes precisan de una alimentación específica, que, además de cubrir todas sus necesidades nutricionales aporte los elementos esenciales con el objetivo de alcanzar un aspecto vigoroso y repleto de salud. Para ello, hemos creado P.R.E.mium, un alimento en cuya composición prestamos especial interés en la incorporación de fuentes ricas en ácidos grasos insaturados omega-3, como son los copos vaporizados de semillas lino, los cuales no solo garantizan una fuente de energía duradera, sino que proporcionan a la vez a su caballo una piel sana y un pelo sedoso y brillante.

Nuestro alimento incluye también copos de soja integral, así como fibras extremadamente ricas en pectinas, que proporcionan una mayor protección intestinal. De igual modo incluimos micronutrientes esenciales, para resaltar el aspecto e imagen de nobleza y de energía que definen a esta raza.

Ausencia de polvo y partículas finas.

Envasado en sacos de papel impermeabilizados de 20 Kg.

### COMPOSICION:

Copos de avena, de maíz, de cebada, de trigo, de guisante, de haba soja, forrajes verdes, copos de lino, premezcla vitamínico-mineral, aditivos naturales, mezcla de aceites vegetales (soja, lino, girasol, aguacate y aceites esenciales de extractos de plantas) ricos en ácidos grasos omega 3 y omega 6, aroma de manzana. Estos copos están suplementados con biotina.

Se trata de un alimento muy energético y rico en grasa, para que el caballo gane peso fácilmente y adquiera un pelo brillante y lustroso.

### PIENSO PREMIUM: ANALISIS NUTRICIONAL

PROTEINA %	12,0 %
GRASA %	7,5 %
FIBRA %	14,5 %
CENIZAS %	6,4 %
E.D. Kcal/Kg	3.000

#### OLIGOELEMENTOS Y AMINOACIDOS

CALCIO %	1 %
FOSFORO %	0,52 %
SODIO %	0,21 %
MAGNESIO %	0,40 %
CLORO %	0,40 %
HIERRO (Sulfato ferroso heptahidratado) mg/Kg	220
ZINC (Oxido de zinc) mg/Kg	170
COBRE (Sulfato cúprico pentahidratado) mg/Kg	60
MANGANESO (Oxido Manganoso) mg/Kg	110
COBALTO (Carbonato básico cobaltoso monohidratado) mg/Kg	10,2
YODO (Yoduro de potasio) mg/Kg	0,5
SELENIO (Selenito de sodio) mg/Kg	0,6
AZUFRE %	0,16 %
METIONINA %	0,25 %
LISINA %	0,6 %

#### VITAMINAS

VIT. A UI/Kg	12.500
VIT. D 3 UI/Kg	2.000
VIT. E UI/Kg	250
VIT K mg/Kg	2,5
VIT B-1 (Tiamina clorhidrato) mg/Kg	5,4
VIT B-2 (Rivoflavina) mg/Kg	7,7
VIT B-6 (Piridoxina) mg/Kg	24,7
AC. PANTOTÉNICO mg/Kg	29,5
AC. NICOTÍNICO mg/Kg	67,3
BIOTINA mg/Kg	0,36
COLINA mg/Kg	1.030

En función del grado de ejercicio, aportar de 0,75 a 1 kg por cada 100 Kg. de peso vivo. Repartir el alimento en 2-3 tomas por día. Suministrar forraje de calidad, como mínimo 1kg. cada 100 kg de peso.

