



*Nutrición de Vanguardia*  
www.alimentosaltube.com

## FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

*Generation*

### TIPO DE PRODUCTO:

Alimento complementario de pastos y forrajes para potros en crecimiento, desde el destete hasta los 3 años de edad aproximadamente. Empleamos ingredientes seleccionados de alta calidad que confieren un gran valor nutritivo al alimento debido a nuestro proceso de termo-fabricación. Todos los ingredientes van recubiertos con aceite vegetal y suplementados con vitaminas y minerales quelados (de mayor asimilación).

Buscamos un desarrollo óseo armónico del animal con nutrientes específicos, como calcio, fósforo, vitaminas D y C. Tratamos de conseguir un alimento de gran digestibilidad y apetecibilidad, que favorezca la digestión enzimática en el intestino delgado, suplementándolo con levaduras (Yea-sacc 1026) que estabilizan la digestión.

Solo empleamos proteínas vegetales de alto valor biológico que aportan al potro los aminoácidos esenciales que requieren para conseguir un óptimo crecimiento y un gran desarrollo muscular.

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 caballar, de haba de soja, copos de lino, forrajes verdes, 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 y Vitamina E natural cuya asimilación es hasta 4 veces superior a la sintética. Incluimos un complemento nutricional muy rico en aportes de calcio, magnesio y lisina para favorecer un desarrollo óseo armónico de los potros.

### PIENSO GENERATION: ANALISIS NUTRICIONAL

PROTEINA %	14,7 %
GRASA %	6,3 %
FIBRA %	13,5 %
CENIZAS %	6,2 %
E.D. Kcal/Kg	3.050

#### OLIGOELEMENTOS Y AMINOACIDOS

CALCIO %	1,08 %
FOSFORO %	0,55 %
SODIO %	0,20 %
MAGNESIO %	0,36 %
CLORO %	0,40 %
HIERRO (Sulfato ferroso heptahidratado) mg/Kg	214
ZINC (Oxido de zinc) mg/Kg	150
COBRE (Sulfato cúprico pentahidratado) mg/Kg	60
MANGANESO (Oxido Manganoso) mg/Kg	105
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 %	0,17 %
METIONINA %	0,3 %
LISINA %	0,8 %

#### VITAMINAS

VIT. A UI/Kg	12.500
VIT. D 3 UI/Kg	2.000
VIT. E UI/Kg	300
VIT K mg/Kg	3,4
VIT B-1 (Tiamina clorhidrato) mg/Kg	5,2
VIT B-2 (Rivoflavina) mg/Kg	8,2
VIT B-6 (Piridoxina ) mg/Kg	37,3
VIT B-12 mg/Kg	0,02
AC. PANTOTENICO mg/Kg	31
AC. NICOTÍNICO mg/Kg	65,7
BIOTINA mg/Kg	0,37
COLINA mg/Kg	1.090

En función de la edad, del peso y de la raza, aportar entre 0,5 y 0,75 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.

