



YEARLING

PREPARACIÓN DE VENTAS ESPECIALES



**Alimento en copos altamente digestible,
complemento de forrajes.**
Para preparación de ventas.

DESARROLLO HARMONIOSO

- Proteínas variadas y de calidad
- Provisión de fuentes de energía diversificada
- Relación óptima entre proteínas y energía
- Contenido mineral equilibrado
- Oligoelementos en forma de quelatos

SISTEMA INMUNE REFORZADO

- Probióticos (levaduras vivas)
- Antioxidantes naturales (polifenoles)
- Omega 3, vitamina E y selenio
- Rico en EPA y DHA

DESARROLLO MUSCULAR

- Aporte elevado de materias grasas (9,5%)
- Salvado de arroz (gama-orizanol)
- Pulpas de remolacha

YEARLING

PREPARACIÓN DE VENTAS ESPECIALES

COMPOSICIÓN

Copos de cebada. Torta de soja. Tegumentos de avena. Salvado de arroz. Copos de maíz. Copos de granos de soja. Pulpas de remolacha. Copos de guisantes. Aceite de colza. Torta de girasol. Melaza de caña. Copos de semillas de lino. Alfalfa. Fibras de manzana. Maíz. Disacáridos. Fosfato bicálcico. Sal marina. Carbonato de calcio. Aceite de sardina. Levaduras vivas (*Saccharomyces cerevisiae*). Óxido de magnesio. Vitaminas y oligoelementos (sales y quelatos).

No contiene ninguna sustancia que pueda ser contrarias a la normativa de la F.E.I. y a los códigos de las carreras.

MODO DE EMPLEO

Comenzar progresivamente la distribución de este alimento realizando una transición con la alimentación precedente.

	YEARLING	FORRAJES
MANTENIMIENTO	2 a 3 kg	A voluntad
PREPARACIÓN A LAS VENTAS	4 a 6 kg	A voluntad

Las cantidades diarias se ajustan en función de la raza, del peso y la actividad del animal. Dejar siempre agua potable a disposición. Para definir el mejor racionamiento, consulte al asesor técnico de Dynavena o contact@dynavena.com.

Precauciones de almacenamiento : para conservar toda la calidad del alimento, consérvolo en un lugar alejado de la luz, el calor y la humedad.



SIN TRANSGÉNICO*

*<0,1%

Cada alimento Dynavena está formulado con una variada composición de materias primas sin OGM, cuidadosamente seleccionadas de las cuales 95% provienen de la agricultura francesa, para proporcionar al caballo todos los nutrientes esenciales y garantizar un equilibrio nutricional óptimo de acuerdo a su actividad y respetando su fisiología.



Valores medios	
Proteína	15 %
Materias grasas	9,5 %
Celulosa	8,5 %
Humedad	12 %
Cenizas brutas	7,5 %
Fósforo	0,6 %
Calcio	1,1 %
Sodio	0,3 %
Magnesio	0,4 %
Almidón	28 %
Azúcares	5,2 %
UFC	1,13 /kg
MADC	120 g/kg
Lisina	10 g/kg
Metionina	246 g/kg
Treonina	5,5 g/kg

Oligoelementos por kg	
Cobre	38 mg
Proporción de quelatos	12 mg
Zinc	132 mg
Proporción de quelatos	43 mg
Manganeso	144 mg
Proporción de quelatos	51 mg
Selenio	0,34 mg
Proporción de selenio orgánico	0,16 mg
Yodo	0,6 mg

Vitaminas por kg	
Vitamina A	10 000 UI
Vitamina D3	1 300 UI
Vitamina E	500 UI
Vitamina B1	10 mg
Vitamina B2	6 mg
Acido pantoténico	8 mg
Vitamina B6	5 mg
Vitamina B12	0,02 mg
Vitamina PP	17 mg
Vitamina K	0,8 mg
Acido fólico	8 mg
Cloruro de colina	1731 g
Biotina	0,5 mg

Crédito de la foto : Olivier Houdart / www.dollar.fr - 17/05/2021

