



MYO

10% DE ALMIDÓN
& PROTECCIÓN MUSCULAR



Alimento granulado "termo-segurizado"
a base de copos y fibras largas,
complemento de forrajes, para caballos trabajando.
Particularmente adecuado para caballos
expuestos al riesgo de miositis.

GESTIÓN DE ENERGÍA & RECUPERACIÓN

- Provisión de fuentes de energía diversificadas
- Azúcares lentos y rápidos
- Oligoelementos en forma de quelatos
- Antioxidantes naturales (polifenoles)
- Omega 3, vitaminas C y E

SEGURIDAD DIGESTIVA

- Pulpas de remolacha
- Fibras de manzana
- Levadura de cerveza

LIMITA EL RIESGO DE DESARROLLAR TRASTORNOS MUSCULARES

- Alto contenido de materias grasas y magnesio
- Bajo contenido de almidón (10%)
- Fibras de alfalfa en estado
- Contenido de selenio adecuado

MYO

10% DE ALMIDÓN

& PROTECCIÓN MUSCULAR

COMPOSICIÓN

Tegumentos de avena. Salvado de trigo. Salvado de arroz. Fibras largas de alfalfa. Torta de girasol. Aceite de colza. Alfalfa. Melaza de caña. Pulpas de remolacha. Copos de semillas de lino. Fibras de haba. Torta de soja. Copos de cebada. Fibras de manzana. Avena. Carbonato de calcio. Sal marina. Disacáridos. Levadura de cerveza. 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.

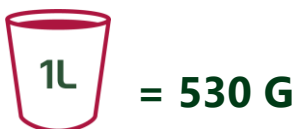
MODE DE EMPLEO

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

	MYO	FORRAJES
TRABAJO LIGERO	2 a 3 kg	A voluntad
TRABAJO MODERADO	4 a 6 kg	A voluntad
TRABAJO INTENSO	5 a 7 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, consérvelo 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	12 %
Materias grasas	10 %
Celulosa	16 %
Humedad	12 %
Cenizas brutas	8 %
Fósforo	0,5 %
Calcio	0,85 %
Sodio	0,4 %
Magnesio	0,4 %
Almidón	10 %
Azúcares	5,8 %
UFC	0,87 /kg
MADC	90 g/kg
Lisina	5,2 g/kg
Metionina	1,9 g/kg
Treonina	4,3 g/kg
Omega 3	13,4 g/kg

Oligoelementos por kg

Cobre	50 mg
Proporción de quelatos	14 mg
Zinc	164 mg
Proporción de quelatos	46 mg
Manganeso	134 mg
Proporción de quelatos	27 mg
Selenio	0,43 mg
Proporción de selenio orgánico	0,19 mg
Yodo	0,58 mg
Hierro	248 mg

Vitaminas por kg

Vitamina A	10 000 UI
Vitamina D3	1 600 UI
Vitamina E	500 UI
Vitamina B1	12 mg
Vitamina B2	7 mg
Acido pantoténico	17 mg
Vitamina B6	12 mg
Vitamina B12	0,08 mg
Vitamina PP	19 mg
Vitamina K	1 mg
Acido fólico	6 mg
Cloruro de colina	0,19 g
Biotina	0,42 mg

