



# PLUS

## REPRODUCCIÓN



**Alimento granulado « termo-segurizado » a base de copos, complemento de cereales y forrajes.**

Para caballos jóvenes, yeguas de cría, sementales y caballos adultos de cría.

### CALIDAD DEL PELAJE Y DE LOS CASCOS

- Contenido elevado en biotina
- Oligoelementos en forma de quelatos
- Proporción equilibrada de zinc/cobre

### SISTEMA INMUNE REFORZADO

- Antioxidantes naturales (polifenoles)
- Omega 3
- Vitamina E y selenio

### SEGURIDAD DIGESTIVA

- Granulado "termo-segurizado"
- Contenido de celulosa seguro
- Fibras de manzana
- Pulpas de remolacha
- Copos

# PLUS

## REPRODUCCIÓN

### COMPOSICIÓN

Salvado de trigo. Torta de girasol. Tegumentos de avena. Torta de soja. Pulpas de remolacha. Carbonato de calcio. Melaza de caña. Copos de maíz. Alfalfa. Cebada. Fibras de manzana. Copos de semillas de lino. Sal marina. Disacáridos. 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.

		PLUS	CEREALES	FORRAJES
YEGUA	MANTENIMIENTO	0,5 a 1 kg	1 a 2 kg	A voluntad
	DESDE EL MES 8 DE GESTACIÓN	1 kg	2 a 3 kg	A voluntad
	INICIO DE LA LACTANCIA	1 a 2 kg	4 a 5 kg	A voluntad
SEMENTAL	FUERA APAREAMIENTO	1 kg	2 a 3 kg	A voluntad
	APAREAMIENTO	1 kg	3 a 5 kg	A voluntad
POTRO	DEL DESTETE A 1 AÑO	0,5 a 1 kg	1 a 2 kg	A voluntad
	DESPUÉS 1 AÑO	1 kg	3 a 5 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](mailto: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\***

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	17 %
Materias grasas	3,5 %
Celulosa	15 %
Humedad	12 %
Cenizas brutas	13 %
Fósforo	0,6 %
Calcio	2,6 %
Sodio	0,6 %
Magnesio	0,45 %
Almidón	9 %
Azúcares	6,9 %
UFC	0,7 /kg
MADC	135 g/kg
Lisina	7,3 g/kg
Metionina	2,9 g/kg
Treonina	6,1 g/kg

Oligoelementos por kg	
Cobre	103 mg
Proporción de quelatos	32 mg
Zinc	312 mg
Proporción de quelatos	96 mg
Manganeso	172 mg
Proporción de quelatos	40 mg
Selenio	0,8 mg
Proporción de selenio orgánico	0,4 mg
Yodo	0,92 mg

Vitaminas por kg	
Vitamina A	20 000 UI
Vitamina D3	3 200 UI
Vitamina E	500 UI
Vitamina B1	24 mg
Vitamina B2	14 mg
Acido pantoténico	41 mg
Vitamina B6	31 mg
Vitamina B12	0,2 mg
Vitamina PP	39 mg
Vitamina K	2 mg
Acido fólico	10 mg
Cloruro de colina	0,4 g
Biotina	0,8 mg

