



FOALY

CRECIMIENTO IDEAL
& INMUNIDAD



**Alimento lácteo en copos altamente digestible,
complemento de forrajes**
Para potros

DESARROLLO HARMONIOSO

- Proteínas variadas y de calidad (equilibrio de aminoácidos)
- ácidos grasos esenciales,
- Provisión de fuentes de energía diversificada
- Relación óptima entre proteínas y energía
- Contenidos minerales y vitaminas equilibrados

INTEGRIDAD OSTEOARTICULAR

- Péptidos marinos (colágeno hidrolizado de tipo II)
- Bambú (silicio orgánico)
- Oligoelementos en forma de quelatos

SEGURIDAD DIGESTIVA Y DESTETE FACILITADO

- Proteínas de leche
- Probióticos (levadura vivas)
- Prebióticos (FOS & MOS)
- Levadura de cerveza
- Fibras de manzana, pulpas de remolacha
- Espirulina
- Rico en EPA y DHA

FOALY

CRECIMIENTO IDEAL & INMUNIDAD

COMPOSICIÓN

Copos de cebada. Torta de girasol. Torta de soja. Copos de granos de soja. Lactosuero en polvo. Tegumentos de avena. Copos de maíz. Copos de semillas de lino. Melaza de caña. Aceite de colza. Alfalfa. Fibras de manzana. Pulpas de remolacha. Carbonato de calcio. Disacáridos. Leche en polvo. Fosfato bicálcico. Sal marina. Aceite de sardina. Levadura viva (*Saccharomyces cerevisiae*). Bambú. Levadura de cerveza. Bentonita. Fructo-oligosacáridos. Manan-oligosacáridos. Equinácea. Espirulina. Péptidos marinos (colágeno hidrolizado de tipo II). 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 la distribución de Dynavena FOALY por medio de un comedero selectivo otando a la yegua de vientre. Desde el segundo mes, a voluntad con el objetivo de alcanzar obligatoriamente 2 kg al destete. Después del destete, disminuir progresivamente el Dynavena FOALY a 1 kg por día como complemento de Dynavena CROISSANCE. En cuanto escasee la hierba, distribuir el mejor heno a voluntad. Empezar la distribución del Dynavena FOALY procurando una transición con el anterior si la hubiese.

Estas cantidades se deberán ajustar en función de la raza y del peso del potro. Para definir la mejor ración, consulte al asesor técnico 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*

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	19 %
Materias grasas	8,5 %
Celulosa	9 %
Humedad	12 %
Cenizas brutas	8,5 %
Fósforo	0,60 %
Calcio	1,25 %
Sodio	0,3 %
Magnesio	0,35 %
Almidón	21 %
Azúcares	9 %
UFC	1,05 /kg
MADC	160 g/kg
Lisina	10 g/kg
Metionina	3,2 g/kg
Treonina	7,3 g/kg

Oligoelementos por kg	
Cobre	58 mg
Proporción quelatos	18 mg
Zinc	192 mg
Proporción quelatos	66 mg
Manganeso	180 mg
Proporción quelatos	79 mg
Selenio	0,47 mg
Proporción selenio orgánico	0,24 mg
Yodo	0,75 mg

Vitaminas por kg	
Vitamina A	16 000 UI
Vitamina D3	3 000 UI
Vitamina E	350 UI
Vitamina B1	16 mg
Vitamina B2	9 mg
Acido pantoténico	13 mg
Vitamina B6	8 mg
Vitamina B12	0,03 mg
Vitamina PP	26 mg
Vitamina K	1,3 mg
Acido fólico	13 mg
Cloruro de colina	0,26 g
Biotina	0,8 mg

