



AVESNE FIBRE

PROTECCIÓN DIGESTIVA

FIBRAS LARGAS NATURALES

CEREALES Y GRANOS ANCESTRALES

SIN MELAZA



**Alimento en copos con fibras,
altamente digestible, complemento de forrajes.**

Para caballos y ponis.

Ideal para la primera comida del día, la formación
de caballos o en el proceso de recuperación.

SUSTITUCIÓN A LOS FORRAJES

- Proporción elevada de fibras en estado

DESARROLLO DE LA CONDICIÓN CORPORAL

- Contenido elevado en materias grasas (6,5%)
- Espelta y copos de frijoles faba
- Omega 3 (copos de semillas de lino)

SEGURIDAD DIGESTIVA

- Rico en copos
- Péctinas de manzana

AVESNE FIBRE

PROTECCIÓN DIGESTIVA

FIBRAS LARGAS NATURALES

CEREALES Y GRANOS ANCESTRALES

SIN MELAZA



COMPOSICIÓN

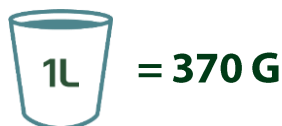
Copos de cebada. Avena cocida. Copos de maíz. Fibras largas de alfalfa. Espelta. Copos de frijoles faba. Copos de semillas de lino. Fibras de manzana. Copos de guisante. Aceite de colza. Disacáridos. Fosfato bicalcico. Carbonate de calcio. Vitaminas y oligo-elementos.

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 del Dynavena AVESNE FIBRE realizando una transición con la alimentación precedente. Dynavena AVESNE FIBRE se distribuye de 1 a 5 kg por caballo por día, en complemento de heno. Cuando Dynavena AVESNE FIBRE representa 1/3 de la ración clásica de un caballo, mejorará la eficacia del conjunto de la ración. 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 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	11 %
Materias grasas	6 %
Celulosa	9 %
Humedad	12 %
Cenizas brutas	4 %
Fósforo	0,4 %
Calcio	0,55 %
Sodio	-
Magnesio	0,2 %
Almidón	39 %
Azúcares	3,5 %
UFC	1,1 kg
MADC	86 g/kg
Lisina	5,7 g/kg
Metionina	1,8 g/kg
Treonina	4,2 g/kg

Oligoelementos por kg	
Cobre	35 mg
Proporción de quelatos	-
Zinc	105 mg
Proporción de quelatos	-
Manganeso	80 mg
Proporción de quelatos	-
Selenio	0,38 mg
Proporción de selenio orgánico	-
Yodo	1,16 mg

Vitaminas por kg	
Vitamina A	8 000 UI
Vitamina D3	800 UI
Vitamina E	30 UI
Vitamina C	-
Vitamina B1	4 mg
Vitamina B2	-
Acido pantoténico	-
Vitamina B6	-
Vitamina B12	-
Vitamina PP	-
Vitamina K	-
Acido fólico	-
Cloruro de colina	0,09 g
Biotina	0,2 mg