



# 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 largas de alfalfa y festuca en estado

## DESARROLLO DE LA CONDICIÓN CORPORAL

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

## SEGURIDAD DIGESTIVA

- Rico en copos
- Pécinas de manzana

# AVESNE FIBRE

## PROTECCIÓN DIGESTIVA

FIBRAS LARGAS NATURALES

CEREALES Y GRANOS ANCESTRALES

SIN MELAZA

### COMPOSICIÓN

Copos de cebada. Avena cocida. Copos de maíz. Heno (fibras largas de alfalfa y festuca). Copos de semillas de lino. Copos de frijoles faba. Fibras de manzana. Copos de guisante. Disacáridos. Aceite de colza. Fosfato bicalcico. 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](mailto: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	11 %
Materias grasas	6 %
Celulosa	9 %
Humedad	12 %
Cenizas brutas	4 %
Fósforo	0,45 %
Calcio	0,55 %
Sodio	-
Magnesio	0,2 %
Almidón	38 %
Azúcares	3,3 %
UFC	1,1 kg
MADC	86 g/kg
Lisina	6 g/kg
Metionina	1,9 g/kg
Treonina	4,4 g/kg
Omega 3	17,8 g/kg

Oligoelementos por kg	
Cobre	35 mg
Proporción de quelatos	-
Zinc	106 mg
Proporción de quelatos	-
Manganeso	78 mg
Proporción de quelatos	-
Selenio	0,38 mg
Proporción de selenio orgánico	-
Yodo	1,16 mg
Hierro	120 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