



# ACTIV'PRO

ALTO RENDIMIENTO &  
RECUPERACIÓN  
PROTECCIÓN DEL HÍGADO



**Alimento en copos altamente digestible,  
complemento de forrajes.**  
Para caballos en trabajo intensivo.

## GESTIÓN DE ENERGÍA Y RECUPERACIÓN

- Provisión de fuentes de energía diversificadas
- Oligoelementos en forma de quelatos
- Antioxidantes naturales (polifenoles)
- Omega 3, EPA y DHA
- Vitaminas C y E

## DESARROLLO MUSCULAR

- Proteínas variadas y de calidad (equilibrio en aminoácidos)
- Pulpas de remolacha
- Salvado de arroz (gama-oryzanol)

## REDUCCIÓN DE LA RESPUESTA GLUCÉMICA

- Contenido limitado de almidón
- Fibras fermentables
- Materias grasas
- Azúcares lentos y rápidos

# ACTIV'PRO

## ALTO RENDIMIENTO & RECUPERACIÓN PROTECCIÓN DEL HÍGADO

### COMPOSICIÓN

Copos de cebada. Avena cocida. Salvado de trigo. Tegumentos de avena. Copos de granos de soja. Fibras de manzana. Salvado de arroz. Copos de guisante. Copos de maíz. Pulpas de remolacha. Avena. Melaza de caña. Disacáridos. Copos de semillas de lino. Alfalfa. Carbonato de calcio. Sal marina. Aceite de colza. Lisina. Postbióticos. Aceite de sardina. Fructo-oligosacáridos. Levadura de cerveza. 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.

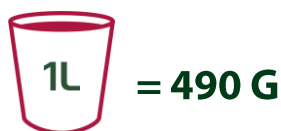
### MODE DE EMPLEO

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

	ACTIV'PRO	FORRAJES
TRABAJO LIGERO	1 a 3 kg	A voluntad
TRABAJO MODERADO	2 a 4 kg	A voluntad
TRABAJO INTENSO	3 a 6 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\*

\*<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	13 %
Materias grasas	7 %
Celulosa	11 %
Humedad	12 %
Cenizas brutas	7 %
Fósforo	0,45 %
Calcio	0,85 %
Sodio	0,4 %
Magnesio	0,3 %
Almidón	23 %
Azúcares	5,6 %
UFC	1 /kg
MADC	100 g/kg
Lisina	8 g/kg
Metionina	2 g/kg
Treonina	4,6 g/kg
Omega 3	7,4 g/kg
EPA + DHA	0,94 g/kg

### Oligoelementos por kg

Cobre	65 mg
Proporción de quelatos	18 mg
Zinc	206 mg
Proporción de quelatos	54 mg
Manganeso	150 mg
Proporción de quelatos	34 mg
Selenio	0,63 mg
Proporción de selenio orgánico	0,22 mg
Yodo	0,57 mg
Hierro	217 mg

### Vitaminas por kg

Vitamina A	13 500 UI
Vitamina D3	1 350 UI
Vitamina E	500 UI
Vitamina C	135 mg
Vitamina B1	34 mg
Vitamina B2	8 mg
Acido pantoténico	28 mg
Vitamina B6	22 mg
Vitamina B12	0,11 mg
Vitamina PP	22 mg
Vitamina K	1,1 mg
Acido fólico	22 mg
Cloruro de colina	0,23 g
Biotina	0,9 mg