

# Pavo

# Podo<sup>®</sup>Lac muesli

## Muesli de alta calidad para yeguas en gestación y lactación

- Con energía y proteínas de alta calidad para favorecer la condición corporal de la yegua
- Contiene minerales Podo<sup>®</sup> para apoyar el crecimiento óseo del potro no nacido
- Favorece la producción de leche y la salud general de la yegua

Envase: 15 kg



**Pavo Podo<sup>®</sup>Lac muesli** contiene todos los nutrientes importantes para la yegua y su potro (nacido o por nacer). La energía y las proteínas son muy importantes durante el período de gestación y lactación. **Pavo Podo<sup>®</sup>Lac muesli** proporciona un alto contenido en proteínas y grasa, lo que favorece la gestación y lactación, así como el mantenimiento de la condición corporal y del peso saludable de la yegua. El contenido extra en proteínas de calidad también es de vital importancia para el buen desarrollo del potro que va a nacer.

Con **Pavo Podo<sup>®</sup>Lac Muesli** apoyarás de forma óptima a la yegua durante la gestación y la lactación y, por lo tanto, también al potro que debe nacer.

## Características importantes:

- Muesli para mantener a tu yegua en óptimas condiciones
- Promueve la producción de leche
- Contiene el concepto probado de Podo® para apoyar un desarrollo óseo saludable
- Con magnesio, calcio y fósforo en la proporción correcta
- Contiene oligoelementos altamente absorbibles (cobre, zinc, manganeso)
- Favorece una digestión saludable con la adición de prebióticos y fibras digestibles
- Contiene gran cantidad de antioxidantes para proteger contra los radicales libres

## Indicado para:

- Yeguas en gestación a partir del 9º mes de gestación
- Yeguas en lactación.

## Consejo de alimentación (por día):

Mes	Poni (300kg)	Caballo (600kg)
9º a 11º	1,2 - 1,5 Kg	2,4 - 3 Kg
10º a 4º	1,8 - 2,1 Kg	3,6 - 4,2 Kg
5º a 6º	0,9 - 1,2 Kg	1,8 - 2,4 Kg
Transición suave al pienso normal		

## Pienso complementario para caballos

ADITIVOS POR KG			
Vitaminas		Oligoelementos	
Vitamina A (3a672a)	16.200 UI	Cobre(3b407, 3b405) 2) 2a)	71 mg
Vitamina D3 (3a671)	2.700 UI	Hierro (3b107, 3b103) 2) 3)	129 mg
Vitamina E (3a700) 1)	383 mg	Zinc (3b612, 3b605) 2) 4)	281 mg
Vitamina K3 (3a711)	4 mg	Manganeso (3b505, 3b503) 2) 5)	178 mg
Vitamina B1	41 mg		
Vitamina B2	18 mg	Selenio (3b801, 3b811) 6) 6a)	0,8 mg
Niacinamida (3a315)	32 mg	Yodo (3b202) 7)	1,1 mg
Ácido pantoténico (3a841)	23 mg		
Vitamina B6 (3a831)	11 mg		
D-Biotina (3a880)	576 mg		
Ácido Fólico (3a316)	9 mg		



CONSTITUYENTES ANALÍTICOS	
Proteína Bruta	18,00 %
Grasa Bruta	7,50 %
Fibra bruta	11,00 %
Cenizas Brutas	11,00 %
Azúcares	6,00 %
Almidón	17,0 %
Calcio	1,55 %
Fósforo	0,80 %
Sodio	0,45 %
Potasio	1,50%
Magnesio	0,60 %
Lisina	9,40 %
Metionina	2,90 %

## Composición:

Alfalfa / Copos de habas de soja / Salvado de trigo / Salvado de arroz / Torta de soja / Cebada inflada / Hierba / Pulpa de manzana / Torta de girasol / Maíz inflado / Melaza de caña / Aceite de semilla de lino / Topinambur (fermentado) / Cloruro di sodio / Carbonato de calcio / Copos de guisante / Fosfato monocálcico / Copos de zanahorias / Óxido de magnesio / Aceite de soja / Levadura de cerveza / CellProtect (antioxidantes)