



# Pavo Podo®Lac muesli

Para yeguas en gestación y lactación

Desarrollar huesos sanos es crucial para la salud y el rendimiento de un caballo, los criadores son muy conscientes de ello. ¡La nutrición juega un papel esencial aquí y ya comienza mientras la yegua está gestante! Con Pavo Podo®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.

## Todo empieza con la madre

Normalmente, la leche de la yegua tiene muy poco contenido en cobre y zinc para poder suministrarlas cantidades requeridas al potro. Ambos oligoelementos son necesarios para un desarrollo sano de los huesos, los órganos, el pelaje y los procesos digestivos. Por lo que es de vital importancia aumentar su suministro durante los últimos tres meses de gestación para que el potro pueda acumular reserva de ellos a través del cordón umbilical. En los primeros tres meses de vida, esta reserva estará disponible de forma gradual y el potro podrá usarlo para un desarrollo sano.. Pavo Podo®Lac Muesli contiene todos los nutrientes importantes tanto para la yegua como para el potro que debe nacer.

## Concepto Podo® de Pav

Pavo siempre ha investigado mucho sobre el alimento ideal para la cría, por lo que desarrolló el concepto Pavo Podo. El concepto Podo es un complejo mineral único que está científicamente probado para disminuir la probabilidad de desarrollar OC(D) en potros (cerca de un 50%). Aunque el potro aún no haya nacido, el concepto Podo® apoyará al potro en su crecimiento con todos los nutrientes necesarios durante este período crucial en el que se desarrollan los huesos.

## Proteína & energía

Además, un aporte óptimo de energía y de proteínas son muy importantes durante el período de gestación y lactación. Pavo Podo®Lac Muesli contiene gran cantidad de energía procedente de una fuente de energía única y muy valiosa como es el salvado de arroz, complementado con aceite de soja y aceite de lino. Como fuentes de proteína de alta calidad, se han añadido harina de soja y salvado de soja. La combinación del alto contenido de grasa y la gran cantidad de proteínas de calidad aseguran que la yegua mantenga una condición corporal saludable durante la gestación y la lactación. El alto nivel de proteínas de calidad en Pavo Podo®Lac Muesli favorece la producción de leche y es de particular importancia para el buen desarrollo del potro que va a nacer.

[Descargar ficha de producto](#)





# Pavo Podo® Lac muesli

Para yeguas en gestación y lactación

## Especificaciones del producto

### Contiene

Alfalfa  
Copos de habas de soja  
Salvado de trigo  
Salvado de arroz  
Torta de soja  
Cebada inflada  
Hierba  
Pulpa de manzana  
Harina de semillas de girasol  
Maíz inflado  
Melaza de caña  
Aceite de semilla de lino  
Topinambur (fermentado)  
Cloruro sódico  
Carbonato cálcico  
Copos de guisante  
Fosfato monocálcico  
Copos de zanahoria  
Óxido de magnesio  
Aceite de soja  
Levadura de cerveza  
CellProtect

### Componentes analíticos

Proteína bruta 18,0 %<sup>^</sup>  
Grasa bruta 7,5 %  
Fibra bruta 11,0 %  
Cenizas brutas 11,0 %  
Azúcar 6,0 %  
Almidón 17,0 %  
Calcio 1,55 %  
Fósforo 0,80 %  
Sodio 0,45 %  
Potasio 1,50 %  
Magnesio 0,60 %  
Lisina 9,4 g  
Metionina 2,9 g

### Niveles de vitaminas (por kg)

Vitamina A 16.200 IE  
Vitamina D3 2.700 IE  
Vitamina E 383 mg  
Vitamina K3 4 mg  
Vitamina B1 41 mg  
Vitamina B2 16 mg  
Niacinamida 32 mg  
Ácido pantoténico 23 mg  
Vitamina B6 11 mg  
D-Biotina 567 mcg  
Ácido fólico 9 mg  
Cobre 71 mg  
Hierro 129 mg  
Cinc 281 mg  
Manganeso 178 mg  
Selenio 0,8 mg  
Yodo 1,1 mg

### Consejos de conservación

Almacenar en lugar fresco, seco y a la sombra. Cerrar bien después de su uso.

### Cantidad diaria recomendada (kg)

Month	Pony (300kg)	Horse (600kg)
9 - 11 (Gestation)	1,2 - 1,5 kg/day	2,4 - 3,0 kg/day
1 - 4 (Lactation)	1,8 - 2,1 kg/day	3,6 - 4,2 kg/day
5 - 6 (Lactation)	0,9 - 1,2 kg/day Slowly switch to normal feed during this period.	1,8 - 2,4 kg/day Slowly switch to normal feed during this period.