

# Pavo PodoCare

Suplemento nutricional para potros hasta los 30 meses

Durante los primeros meses de vida, el potro necesita un gran aporte nutricional para su correcto desarrollo óseo. Es de vital importancia que estos nutrientes estén disponibles en la correcta proporción. Demasiada cantidad de un mineral o deficiente de otro puede llevar a alteraciones como la OC o OCD. Si la proporción de ellos es incorrecta, la ingesta y disponibilidad de los minerales requeridos puede verse afectada.



## Pavo PodoCare: minerales en su correcta proporción

Pavo PodoCare contiene fósforo, magnesio, calcio y vitamina D para ayudar a un óptimo crecimiento del tejido óseo. Especial aporte de fósforo y magnesio, que son la clave para un sano desarrollo óseo. A menudo, muchos propietarios creen de forma errónea, que los potros necesitan un extra de calcio, pero este está presente de forma abundante en la leche de la yegua y en los forrajes.

En base a las últimas investigaciones científicas la proporción de minerales en Pavo PodoCare son ideales para los requerimientos nutricionales de los potros. Este suplemento no contiene trigo, por lo que también está indicado para dietas libres de gluten.

## Modo de empleo Pavo PodoCare

Proporcione a su potro Pavo PodoCare tan pronto como sea posible. Empiece de las cuatro a las seis semanas, cuando los potros intentan comer algo sólido, y habitualmente lo hacen del pienso de la madre. Es aconsejable enseñales a que coman ya desde pequeños ofreciéndoles su alimento de forma separada y a una pequeña distancia de la madre.

Pavo PodoCare disponible en cubos herméticos de 8 kg.

## Pavo PodoCare, ¡ahora disponible en pasta!

Does your young foal not yet eat pellets? In addition to pellets, Pavo PodoCare is now also available in paste form: [Pavo PodoCare Liquid](#). By giving your foal 1 syringe of Pavo PodoCare Liquid per day, you make sure that your young foal takes in all the important minerals that support optimum bone growth!

### Propiedades importantes

- El mejor inicio para un potro sano
- Ayuda a un sano desarrollo óseo
- Aporte de minerales en su justa proporción
- Probado científicamente

### Aplicación

- Para potros de hasta 30 meses de vida.
- Para yeguas en los últimos meses de gestación, cuando no consumen Pavo PodoLac .

### Consejos de alimentación

Para asegurarse que su potro no le falta nada durante su primera fase de vida, proporciónele Pavo PodoCare hasta los 30 meses de vida, o hasta que empiece a comer Pavo PodoStart. Cuando el potro ya coma 1 kg de Pavo PodoStart al día no será necesario añadirle Pavo PodoCare.

- Potros: 200 gramos/día
- Ponis ( potro): 100 gramos/día

# Pavo PodoCare

Suplemento nutricional para potros hasta los 30 meses

## Especificaciones del producto

### Contiene

Alfalfa  
Harinillas de centeno  
Fosfato de magnesio  
Lactosa  
Melaza de caña  
Sales de magnesio de ácidos orgánicos  
Aceite de semilla de lino  
Dextrosa

### Envase

Cubo 8 kg

### Consejos de conservación

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

### Resultados garantizados

Energía digestible (DE)	8.5 MJ/kg
Energía (EWpa)	0.59 EWpa
Proteína digestible	84 gr/kg
Proteína bruta	12,4 %
Grasa bruta	3,2 %
Fibra bruta	19,2 %
Cenizas brutas	17,3 %
Azúcar	8,5 %
Almidón	4 %

### Minerales y oligoelementos (por kg)

Calcio	1,3 %
Fósforo	1,4 %
Magnesio	2,3 %
Sodio	0,3 %
Potasio	1,6 %
Cobre	290 mg
Hierro	675 mg
Cinc	830 mg
Manganeso	520 mg
Selenio	1,3 mg
Yodo	0,5 mg

Minerales quelados  
Selenio en forma orgánica

### Consejos de alimentación

GRAM PER DAY

YOUNG FOALS (6 WEEKS - 12 MONTHS)



HORSE



PONY

Durabilidad

Envase

18 meses

### Niveles de vitaminas (por kg)

B-Caroteno	400 mg
Vitamina A	31.275 UI
Vitamina D3	20.820 UI
Vitamina E	1.300 UI
Vitamina K3	20 mg
Vitamina B1	104 mg
Vitamina B2	130 mg
Vitamina B6	78 mg
Vitamina B12	1.042 mg
Vitamina C	4.000 mg
Ácido pantoténico	115 mg
Cloruro de colina	3.000 mg
Ácido fólico	52 mg
Niacina	188 mg
D-Biotina	3.645 mcg