



Pavo Podo Lac

Pienso para yeguas en gestación o lactación

Pavo Podo®Lac es un pienso de alta calidad que aporta los nutrientes esenciales a los potros aún no nacidos y ayuda a optimizar la producción láctea de la yegua.

Podo®Lac está específicamente formulado para proporcionar el aporte nutricional necesario a las yeguas en gestación y lactación. Contiene proteínas de alta calidad que proporcionan el óptimo aporte de aminoácidos esenciales como son lisina y metionina para el óptimo desarrollo de los tejidos. Equilibrado en vitaminas y minerales, con aporte de oligoelementos quelados para favorecer aún más el correcto desarrollo de hueso y colágeno del potro.

Pavo Podo®Lac es el **Paso 1** para la yegua y llevar al potro a un crecimiento sano

Para el Potro nacido, ver **Paso 2** (Podo®Start) desde los 3 semanas de vida y hasta los 8 meses y **Paso 3** (Podo®Grow) a partir de los 8 meses de vida y hasta los 30 meses.

Podo Care, suplemento nutricional para potros hasta los 12 meses de vida.



Propiedades importantes

- Contiene cobre, zinc y manganeso (quelados) de fácil digestión para el óptimo desarrollo de huesos y cartílagos del potro
- Proteína de alta calidad
- Formulado con el probado concepto de Podo®
- Vitamina E y beta-caroteno extra para estimular la fertilidad
- Mantiene a las yeguas en óptimas condiciones
- Fomenta el máximo rendimiento de la leche
- Proporción correcta de calcio / fósforo para la gestación y la lactación.

Aplicación

- Alimiente a la yegua con Pavo Podo® Lac desde antes del noveno mes de gestación para proporcionar una buena condición corporal y hasta el final de la lactación.

Modo de empleo:

- Del mes 9 – al 11 de gestación: 0.42 kg por cada 100 kg de peso vivo y por día
- Del mes 1 al 4 de lactación: 0.65 kg por cada 100 kg de peso vivo y por día
- 5 y 6 mes de Lactación: 0.35 kg por cada 100 kg de peso vivo y por día
- Estas cantidades dependen del pasto disponible y/o de la calidad del forraje.



Pavo Podo Lac

Pienso para yeguas en gestación o lactación

Especificaciones del producto

Contiene

Salvado de trigo
Cebada
Salvado de soja
Avena
Harina de soja
Melaza de caña
Alfalfa
Semilla de lino
Aceite de soja
Carbonato cálcico
Cloruro sódico
Óxido de magnesio
Vitaminas – minerales

Envase

Envase 20 kg

Consejos de conservación

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

Componentes analíticos

Energía (EWpa) 0,96 Units/kg
Energía digestible (DE) 12,6 MJ/kg
Energía (EN) 7,56 MJ/kg
Proteína digestible 15 %
Proteína bruta 18,5 %
Grasa bruta 6,5 %
Fibra bruta 10 %
Cenizas brutas 8 %
Azúcar 7 %
Almidón 18 %
Lisina 9,5 g/kg
Metionina 2,7 g/kg

Niveles de vitaminas (por kg)

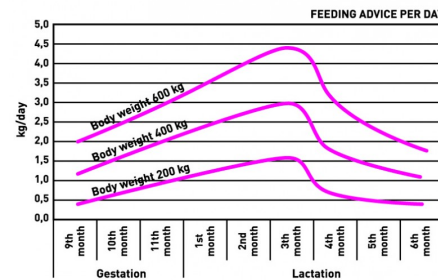
Vitamina A 18.750 UI
Vitamina D3 2.825 UI
Vitamina E 500 UI
Vitamina B1 18,9 mg
Vitamina B2
Vitamina B6 12,4 mg
Vitamina B12 193 mcg
Cloruro de colina 252 mg
Ácido fólico 12 mg
D-Biotina 324 mcg
Vitamina K3 4,0 mg
Niacinamida 42 mg
Ácido pantoténico 26 mg

Minerales y oligoelementos (por kg)

Calcio 1,1 %
Fósforo 0,45 %
Sodio 0,45 %
Potasio 1,1 %
Magnesio 0,5 %
Cobre 46 mg
Hierro 125 mg
Cinc 200 mg
Manganeso 132 mg
Selenio 0,52 mg
Yodo 1,1 mg
Cobalto 0,62

Minerales quelados
Selenio en forma orgánica

Cantidad diaria recomendada (kg)



Durabilidad

Envase 6 meses