



Caballo

Destino

Suplemento Alimenticio especialmente diseñado para suministrar a caballos de acuerdo con el estado y necesidades del animal.

Indicaciones de Uso

| Clasificación del caballo | Nutricentros Caballos Kg. por cada 100 Kg. de peso corporal | Kg. de forraje de excelente calidad por cada 100 Kg. de peso corporal |
|-----------------------------|---|---|
| Adulto y Paseo | 0,500 a 1 Kg. | 1 a 1,5 Kg. |
| Yeguas Reproductoras | 0,500 Kg. | A discreción |
| Padrillos en época de monta | 1 Kg. | A discreción |
| Yeguas con potrillo al pie | 1 a 2 Kg. | A discreción |
| Otras categorías deportivas | 1,5 a 1,75 Kg. | Acorde a la actividad |
| Ponys | 0,3 a 0,5 Kg. | A discreción |

Presentación

Pelleteado en Bolsas x 25 kg.

Características organolépticas

Color: Marrón claro con tonos amarillentos

Olor: Característico

Características físicas

Granulometría: 3.5-4 mm

Largo de pellet: 15 mm

Valores de referencia

Proteína: 10% (mín).

Extracto etéreo: 2.0% (mín).

Calcio: 0.4 a 0.6%.

Fósforo: 0.2 a 0.4%.

Fibra cruda: 10% (máx).

Minerales totales: 10% (máx).

Humedad: 13%.

Energía digestible: 2500 Kcal/Kg.

Condiciones de conservación

Conservar en instalaciones adecuadas con muy buena ventilación, control de temperatura y humedad. Se recomienda un lugar fresco y seco. Fuera del alcance y/o contacto con otros animales, así como posibles contaminantes.

Vida útil

Respetando las condiciones de conservación, la vida útil es de seis meses.

Listado de ingredientes que pueden constituir esta ración

Materias Primas de Origen Vegetal: Maíz, Sorgo, Trigo y Poroto de Soja, Cebada, Arroz, Alfalfa, Afrechillo de Trigo, Pellet de Soja, Pellet De Girasol, Gluten Meal, Gluten Feed, Subproductos de Cervecería, Burlanda.

Vitaminas: A, D3, E, K3, B1, B2, B6, B12, Ácido Fólico, Ácido Nicotínico, Pantotenato de Calcio, Cloruro de Colina, Biotina.

Minerales: Cloruro de Sodio, Óxido de Manganeso, Óxido de Zinc, Sulfato de Cobre, Sulfato Ferros, Iodato de Calcio, Carbonato de Calcio, Carbonato de Cobalto.

Aditivos: Antioxidante (Etoxiquina), Antifúngico (Ácido Propiónico, Propionato Sódico, Propionato de Amonio), Adsorbente de Micotoxinas (Zeolita), Acidificante, Metionina, Lisina



INOCUIDAD ALIMENTARIA BPM

DC/QAB P-027/1
IRAM 14108:2013



www.prenut.com.ar
www.nutricentros.com.ar

Ruta 5 Km 211.7, Bragado (6640), Pcia. BA

Tel. (02342) 421830



Cumpliendo lo reglamentario