

SALMOYUEL CARHUÉ



PRESENTACIÓN:

Bolsas de polipropileno de 35 kg y Big Bags de 1200 kg

VALIDEZ: 6 meses

CARACTERÍSTICAS:

- Para la elaboración de raciones alimenticias de las distintas especies Rumiantes – No Rumiantes, en las distintas etapas de desarrollo: cría, iniciación, engorde y terminación.
- Polvo entrefino obtenido de la cáscara de trigo, con considerable presencia de harina.
 - Alimento energético proteico, buen nivel de fibra.
- El índice de gelificación de almidón permite su empleo en la elaboración de alimentos extrusados.



Carhué
El molino

SALMOYUEL CARHUÉ

SALMOYUEL CARHUÉ es un Suplemento Alimenticio destinado a la alimentación animal, inscripto en SENASA bajo el Certificado N° 16-909/A. Habilitada su comercialización en el mercado argentino y extranjero, verificando los requerimientos de la posición arancelaria 2302, que comprende a SALVADOS, MOYUELOS Y DEMAS RESIDUOS DEL CERNIDO, DE LA MOLIENDA O DE OTROS TRATAMIENTOS DE LOS CEREALES O DE LAS LEGUMINOSAS, INCLUSO EN «PELLETS», resultantes de las operaciones de molturación de trigo y demás cereales que no cumplan

con las condiciones de contenido en almidón y cenizas fijadas por la Nota 2 a) del Capítulo 11.

Es un Producto para uso exclusivo en alimentación animal.

RUMIANTES

- BOVINOS DE CARNE • BOVINOS DE LECHE • OVINOS • CAPRINOS
- OTROS RUMIANTES

NO RUMIANTES

- POLLOS PARRILLEROS • GALLINAS PONEDORAS • AVES REPRODUCTORAS
- PORCINOS • EQUINOS • ANIMALES ACUÁTICOS PARA CONSUMO

NÓMINA DE INGREDIENTES

Harinilla De Trigo

Semitín De Trigo

Regulador De Acidez (Sin 339 lii – Ortofosfato Trisódico)

COMPOSICIÓN CENTESIMAL

Tenor Mínimo De Proteína Bruta	10%
Tenor Mínimo De Extracto Etéreo	2%
Tenor Máximo De Fibra Cruda	6%
Tenor Máximo De Minerales Totales	4%
Tenor Máximo De Humedad	15%
Tenor De Calcio	Mínimo 0,06% / Máximo 0,09%
Tenor De Fósforo	Mínimo 0,50% / Máximo 1,00%
Valor Energético	3,50 Mcal/kg. Mat. Seca

Cuenta con un índice de gelificación de almidón tal que permite su empleo en la elaboración de alimentos extrusados (valores superiores a 500UA Unidades Amilográficas o 1000cP centipoise).

VIDA ÚTIL:

Cuenta con una vida útil de almacenamiento de seis (6) meses, si se lo conserva bajo las siguientes condiciones de almacenaje:

- Temperatura de 10 a 25°C. • Humedad Relativa Ambiente (HRA) Inferior al 70%. • Aireado. De verificarse estos parámetros el SALMOYUEL mantiene inalterables la totalidad de sus nutrientes durante el lapso de vida útil.