

RIZOSIL

Inoculante para ensilaje liofilizado

Composición:

<i>Lactobacillus curvatus</i>	16 %
<i>Pediococcus acidilactici</i>	16 %
<i>Enterococcus faecium</i>	16 %
<i>Lactobacillus acidophilus</i>	16 %
<i>Lactobacillus plantarum</i>	16 %
<i>Lactobacillus buchneri</i>	12 %
Enzima celulolítica	8 %

Nivel mínimo garantizado (a la fecha de vencimiento)

Concentración de bacterias (mínimo): 1×10^{10} UFC/g.

Enzima celulolítica 8%

PESO NETO: 200 g

Para tratar 100 tn de ensilaje

Establecimiento Elaborador:

SLO Agropecuária Ltda.

Rodovia Celso Garcia Cid, Km 84, Cambé Paraná República Federativa de Brasil.

Habilitacion oficial SIF PR-001663-2 – CNPJ: 03.400.446/0001-00.

Inscripción Estatal 90198479-40

Industria Brasileña.

COMERCIALIZA Y DISTRIBUYE:

Rizobacter Argentina S. A.

- Av. Arturo Frondizi 115º. Parque Industrial – Pergamino – Buenos Aires. Tel. +54 2477-409400.

Número de inscripción SENASA: 2022-22/A/I

IMPORTA: Número de inscripción SENASA: 13588/A/D

Producto inscripto en SENASA

Certificado N° 22-627/A/I

Clasificación SENASA: Aditivo no nutricional, inoculante para ensilajes.

Especies y categorías a las cuales se destina el producto: Bovinos, Ovinos, Equinos.

Indicaciones de uso:

RIZOSIL está indicado para la prehidrólisis y conservación de forrajes.

Rendimiento del producto:

El frasco de 200 gramos sirve para tratar entre 100 a 30 toneladas, dependiendo del tenor de materia seca y calidad del forraje.

Siendo la dosis mínima recomendada de 2 gramos/tonelada de forraje tal cual. Realizar la consulta con el Técnico Asesor para ajustarla en función de los parámetros que la condicionan.

Modo de uso:

Disolver el contenido del envase en 30 litros de agua sin tratar y asperjar a razón de no menos de 300 cc de solución (agua + inóculo) por tonelada de forraje. Consulte al Asesor Técnico para adecuar la indicación según el sistema de dosificación del inóculo al forraje.

Modo de conservación:

Conservar el producto a temperatura ambiente, entre 15 y 30° C, en un lugar seco. No exponer el envase a la luz y alejarlo de productos químicos.

Recomendaciones:

El pulverizador debe estar limpio, sin residuos químicos que puedan afectar a los microorganismos.

Transportar en caja de cartón, sin exposición a la luz solar directa y siempre lejos de productos químicos.

Precauciones:

El fabricante del producto garantiza la calidad de RIZOSIL hasta la fecha de vencimiento. No asume ninguna responsabilidad por malos resultados o daños provocados por mal uso del producto.

El destino final del ensilaje tratado con RIZOSIL es PARA USO EXCLUSIVO EN ALIMENTACIÓN ANIMAL.

Producto no tóxico. Mantener fuera del alcance de los niños. En caso de emergencia concurrir al servicio de urgencias.