



D

DIVERSOS



AgriCenter
ZeVilla

JUNTOS
GENERANDO
Valor

INOCULANTES FORRAJEROS

Folleto Técnico

SIL-ALL

SIL ALL 4X4 220 GR.

DESCRIPCIÓN

Los inoculantes forrajeros Sil-All cuentan con bacterias que mejoran el proceso de fermentación del ensilado, lo cual optimiza la retención de nutrientes y la recuperación de materia seca de los alimentos preservados.

Las cuatro cepas de bacterias que se encuentran en Sil-All 4 x 4 se seleccionan científicamente para que funcionen en armonía. Juntas son eficaces en la gama completa de pH del ensilado. Se incluyen asimismo cuatro enzimas distintas en Sil-All 4x4 para ayudar a liberar los azúcares de la cosecha.

CARACTERÍSTICAS

Las enzimas bacterianas actúan conjuntamente a fin de impulsar una rápida y eficiente fermentación que da como resultado:

REDUCCIÓN DE PÉRDIDAS DE MATERIA SECA (MS)

CONSERVACIÓN DE LOS COMPONENTES MÁS NUTRITIVOS Y SUMAMENTE DIGESTIBLES DEL ALIMENTO

UN ALIMENTO DE MAYOR CALIDAD, QUE PUEDE CONTRIBUIR DE FORMA NATURAL A UNA MAYOR PRODUCCIÓN.

Los inoculantes forrajeros SIL-ALL 4X4 cuentan con bacterias que mejoran el proceso de fermentación del ensilado, lo cual optimiza la retención de nutrientes y la recuperación de la materia seca de los alimentos preservados.

Las cuatro cepas de bacterias que se encuentran en SIL-ALL 4X4 se seleccionan científicamente para que funcionen en armonía. Juntas son eficaces en la gama completa de PH del ensilado. Se incluyen asimismo cuatro enzimas distintas en Sil-All 4x4 para ayudar a liberar los azúcares de la cosecha.

Nuestras enzimas bacterianas actúan conjuntamente a fin de impulsar una rápida y eficiente fermentación que da como resultado

Nuestras enzimas bacterianas actúan conjuntamente a fin de impulsar una rápida y eficiente fermentación que da como resultado:

- Reducción de pérdidas de materia seca (MS)
 - Conservación de los componentes más nutritivos y sumamente digestibles del alimento
- Un alimento de mayor calidad, que puede contribuir de forma natural a una mayor producción

*AUTORIZACIÓN DE SAGARPA A-0551-010 USO VETERINARIO

ANÁLISIS GARANTIZADO: Cada g contiene bacterias Ácido-Lácticas (Lactobacillus plantarum, Pediococcus acidilactici, Enterococcus faecium, Lactobacillus salivarius) no menos de 2.1X10¹⁰ UFC/g. Vehículo c.b.p. 1 g

INGREDIENTES: Lactobacillus plantarum, Pediococcus acidilactici, Enterococcus faecium y Lactobacillus salivarius deshidratados, excipiente.

INDICACIONES DE USO: Disolver el producto en agua limpia (sin cloro) y asperjarla mediante bomba aspersora o manualmente.
Preparar la cantidad que será utilizada durante el día.
Para 100 toneladas de forraje de ensilar, disuelva 1 Kg de SIL-ALL 4x4 en 200 L de agua.
Aplique 1-2 litros de esta solución / tonelada de forraje de ensilar.

UN PRODUCTO DE

LALLEMAND

LALLEMAND ANIMAL NUTRITION

Importante.

La información contenida en este documento es correcta según nuestros conocimientos actuales. AgriCenter ZeVilla S.A. de C.V. no incurre en responsabilidad alguna con respecto a la exactitud o integridad de dicha información, a menos que se señale explícitamente como garantizada. No se acepta responsabilidad explícita o implícita por la seguridad aptitud del producto para un propósito en particular o los resultados obtenidos de su uso. El comprador y usuario asumen los riesgos y responsabilidades por todos y cada uno de los perjuicios (incluso muerte), pérdidas o daños a personas y propiedades, derivados del uso de este producto. Bajo ninguna circunstancia se aceptará responsabilidad por daños especiales, incidentales o consecuencias.



AgriCenter
ZeVilla