



kerasil grão úmido

Inoculante microbiológico para silagem

Inoculante destinado exclusivamente para silagens com alto desafio de contaminação por fungos como as de grão úmido e reidratado e também cana-de-açúcar. Kerasil Grão Úmido é composto por altíssimas concentrações de bactérias vivas, produtoras de ácido lático e ácido propiônico, que controla e padroniza a fermentação e previne o crescimento de microrganismos indesejáveis, diminuindo as perdas de nutrientes e melhorando a qualidade do volumoso.

INDICAÇÃO

- ◆ Milho (grão)
- ◆ Sorgo (grão)
- ◆ Soja (grão)
- ◆ Trigo
- ◆ Aveia
- ◆ Cevada
- ◆ Grãos em geral

BENEFÍCIOS

- ◆ Impede o desenvolvimento de fungos e leveduras.
- ◆ Queda rápida do pH.
- ◆ Evita o aquecimento no silo e no cocho.



**ESTE PRODUTO DEVE PERMANECER
REFRIGERADO EM FREEZER OU
GELADEIRA, ENTRE 4 E 10°C**

www.kerabrasil.com.br/downloads/keras_importancia_da_refrigeracao.pdf



- ◆ Impede a produção de micotoxinas, graças à produção de ácido propiônico.

MODO DE USAR

Dissolver em água limpa numa relação de 0,5-2 litros de água por tonelada de grãos.

DOSAGENS

Utilizar de 2 (132.000 UFC/g de grãos) a 4g (264.000 UFC/g de grãos) por tonelada de grãos.

APRESENTAÇÃO

Possui 3 formas de embalagens, sachê de 100g, 200g e embalagem de 1kg, embalada a vácuo, o que garante barreira contra oxigênio, a luz, a umidade e a gases.

NÍVEIS DE GARANTIA

1g do produto contém:

- *Lactobacillus plantarum*: 4x10¹⁰ UFC/g
- *Propionibacterium acidipropionici*: 2,6x10¹⁰ UFC/g

UFC= Unidades Formadoras de Colônias.

Contém 66x10⁹ bactérias por grama de produto, ou seja, 66 bilhões de UFC/g de inoculante.

EMPRESA COM SISTEMA DE GESTÃO
DE SEGURANÇA DE ALIMENTOS
CERTIFICADO PELA DNV GL
= HACCP =



Insumo apropriado para uso na produção orgânica. Utilização condicionada aos critérios de cada regulamento orgânico conforme respectivo Atestado emitido. Inspeccionado pela Ecocert.



kera
NUTRIÇÃO ANIMAL

A TECNOLOGIA QUE VOCÊ SEMPRE SONHOU.