



kerasani

Núcleo Mineral com ação Biorremediadora

Kerasani é o núcleo mineral da Kera com ação biorremediadora desenvolvido para reduzir a poluição causada por resíduos orgânicos gerados pelos mais diversos setores da indústria e agroindústria.

Os micro-organismos presentes no Kerasani degradam rapidamente até as matérias orgânicas mais complexas, contribuindo para um habitat saudável em viveiros, criadouros, comedouros ou qualquer área onde seja necessária a degradação de efluentes e resíduos orgânicos líquidos ou sólidos.

PRINCIPAIS APLICAÇÕES

- ◆ Tratamento de altas cargas de matéria orgânica.
- ◆ Tratamento de lagoas residuais.
- ◆ Higienização de galpões (suinocultura, avicultura, etc.).
- ◆ Fermentação dos resíduos agrícolas.
- ◆ Aplicações diversas em estabelecimentos agrícolas e industriais.

BENEFÍCIOS

- ◆ Rápida diminuição da matéria orgânica.
- ◆ Redução dos volumes dos resíduos.
- ◆ Redução de lodo e eliminação das placas de lodo.
- ◆ Redução dos maus odores.
- ◆ Liquefação da matéria sólida facilitando a circulação e a remoção da mesma (sobrenadantes e sólidos decantados).
- ◆ Acelera a oxidação e desodorização dos resíduos orgânicos.
- ◆ Redução dos índices de hidrocarbonetos (BTX e TPH), óleos e graxas (O&G), DBO e DQO.



CONSERVAR ESTE PRODUTO EM LUGAR FRESCO E SECO. EM CLIMAS TROPICAIS, MANTER SOB REFRIGERAÇÃO.

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

EMPRESA COM SISTEMA
DE SEGURANÇA ALIMENTAR
CERTIFICADO PELA DNV GL
= HACCP =



APRESENTAÇÃO

Embalagem de 1kg, embalado a vácuo, o que garante maior tempo de vida das bactérias.

MODO DE USAR

ÁREAS SECAS:

Com bomba costal, de 2 a 4g/m², uma vez por semana.

ÁREAS ÚMIDAS:

Primeira aplicação de 20g/m³, após 10g/m³ a cada 30 dias.

Preparo para Área seca e Úmida:

Os micro-organismos presentes no produto encontram-se em estado de dormência, sendo ativados em água à temperatura ambiente na seguinte proporção: 2 medidas (20g) para cada 0,5 litro de água. Após 6–8 horas em repouso, pode-se aplicar.

NÍVEIS DE GARANTIA

Kerasani contém:

• Bacillus sp.	8x10 ¹⁰ UFC/g
• Flúor	28 mg/kg
• Magnésio	4,8g/kg
• Sacarose	200g/kg
• Sódio	11,9g/kg
• Vitamina D	5.000.000UI/kg
• Vitamina E	10.000UI/kg



kera
NUTRIÇÃO ANIMAL