



kerasani acqua

Núcleo Mineral para Aquicultura com ação Biorremediadora

Kerasani Acqua é o núcleo mineral da Kera com ação biorremediadora desenvolvido para reduzir os resíduos orgânicos indesejáveis gerados no cultivo de peixes e crustáceos de água doce e marinha.

Os micro-organismos presentes no Kerasani Acqua degradam rapidamente até as matérias orgânicas mais complexas, especialmente no lodo do fundo dos viveiros, contribuindo para um ambiente mais saudável nos viveiros.

BENEFÍCIOS

- ◆ Promove a exclusão competitiva de bactérias patogênicas.
- ◆ Contribui para o equilíbrio do meio aquático.
- ◆ Promove a estabilização/redução de amônia, nitrito, nitrato e gás sulfídrico (H₂S).
- ◆ Auxilia na degradação da matéria orgânica indesejável (restos de ração, fezes, etc.).
- ◆ Otimiza a assimilação dos nutrientes da ração.
- ◆ Promove uma oxigenação mais estável do meio aquático.
- ◆ Diminui a necessidade de renovação de água.
- ◆ Promove o povoamento dos viveiros com bactérias benéficas aos animais cultivados, melhorando as condições da água, da saúde e o desempenho dos peixes e crustáceos.

APRESENTAÇÃO

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



MODO DE USAR

ADICIONAR NA RAÇÃO E NA ÁGUA:

- Na ração, 0,3kg/ton de ração.
- Na água, 0,5kg/ha/semana.

Obs: Quando houver muito lodo, na primeira semana, aplicar 0,3kg/ha/dia. A dosagem poderá ser adaptada às condições de cada fazenda.

COMO APLICAR:

Calcule a quantidade do produto a ser utilizada, adicione água e misture bem. Espalhe o produto ao longo de todo viveiro.

NÍVEIS DE GARANTIA	
Kerasani Acqua contém:	<ul style="list-style-type: none"> • Bacillus subtilis.....4x10¹⁰UFC/g • Bacillus licheniformis.....4x10¹⁰UFC/g • Glucano..... 4,5g/kg • Manano..... 4,5g/kg • Sacarose.....450g/kg • Sódio.....11,9g/kg



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

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

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

