



VITASIL



FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN

Silicato Amorío de alta pureza elaborado a base de Diatomita (tierra de diatomeas), con aportación de 90% de Dióxido de Silicio, que es la forma más soluble del mineral esencial de Silicio. La diatomita es una roca sedimentaria, formada por microfósiles de distomeas, que son algas acuáticas unicelulares fuente de Silicio.

Este producto mineral es extraído de yacimientos naturales, seleccionado y empacado, tal como se formó en la fosilización sin ningún proceso químico adicional.





VITASIL

VITA

VITA

VITA

VITA

VITA

PRESENTACIÓN

SACO 25 KG

COMPOSICIÓN

Carga mineral:

Dioxido de silicio 90%

BENEFICIOS

- Promueve la reproducción, crecimiento y productividad de las diatomeas, zooplancton (artemia, copépodos, poliquetos, rotíferos) y bacterias silíceas.
- Por su actividad fotosintética y por la capacidad de liberación de oxígeno soluble se convierte en fuente natural y nutritiva, esencial para la multiplicación de microorganismos benéficos y microalgas en la columna de agua cultivable.
- Propicia la presencia de silicio que ayuda a estimular y optimizar el proceso de muda del animal
- Aumenta la sobrevivencia y el crecimiento a través de la mejora del hábitat del camarón.

USO RECOMENDADO

- Fertilización general
- Recomposición de fondo de piscina
- Para eliminación de sulfuro en piscinas contaminadas
- Oxigenación de columna de agua en caso de barbeo

DOSIS RECOMENDADA:

- Preparación de suelo de 2 a 3 sacos de 25 kg / ha
- En preparación de columna de agua de 2 a 3 sacos de 25 kg / ha
- Mantenimiento 1 saco de 25 kg/ha. aplicar directamente al agua
- En alimento de 30 a 40 gr / kg de balanceado.



VITA SOLUTIONS

Corporación Vitasolutions S.A.S - Ecuador

www.vitasolutions.com.ec

CONTACTOS

info@vitasolutions.com.ec

+351 968 129 314



Ecuador



Portugal