



SIL TRACK®



LINEA ACUÍCOLA

DESCRIPCIÓN

SilTrack® es un bioestimulante acuícola a base de ácido orto silícico (H_4SiO_4). Este activo es regulado por diatomeas, algas que polimerizan este ácido, formando dióxido de silicio hidratado (ópalo) que utilizan para construir sus valvas los camarones. A través de la membrana celular las diatomeas incorporan el ácido orto silícico. Las diatomeas son parte de la dieta esencial de los crustáceos, aportando el silicio como un inductor de resistencia contra las enfermedades y patógenos.

MODO DE ACCIÓN

- Promueve el desarrollo de algas diatomeas.
- Ayuda a incrementar la capa bentónica del suelo rica en diatomeas y zooplancton.
- Aumenta la fertilidad del suelo y del agua.
- Neutraliza la toxicidad del suelo (Aluminio) y del agua.
- Mejora la absorción de fósforo (40-60%) y nutrientes insolubles.

MODO DE APLICACIÓN

Camaroneras: 2 - 4 L/ha directo al agua de la piscina.

INDICACIONES ADICIONALES

Aplicarlo solo con agua. Compatible con agroquímicos. Incompatible con fuentes cálcicas y fosfatadas. No obstante realizar pruebas en premezcla.

ALMACENAMIENTO

Mantener en lugares frescos y secos, libre de rayos solares y precipitaciones. Temperatura promedio 25 °C. Colocados sobre pallets de madera y separados a 15 cm, de las paredes.

COMPOSICIÓN

Concentración	
Silicio	24.0 %
Potasio	10.0 %
Extracto de algas (pr5®)	2.5 %
Ácidos húmicos	2.5 %
Ácido fúlvicos	2.5 %
Aminoácidos (L α -O ² ®)	2.5 %

RECOMENDACIONES

Ciclos año: 4-6. Precisar con el análisis laboratorio de hoja anual.

PRESENTACIÓN

• Litro • Caneca 10 L • Caneca 20 L • Tanque 200 L

Reg. Agrocalidad:

TRAMITE



Oficina: Cdla. Puntilla. Cond. Puntilla Bay, D3
Planta: Km. 2 Vía Isla de Bejucal - Baba
Telf.: 05 305 8107 - 098 874 3670
E-mail: info@campo-track.com

Formulado y comercializado por:



Campo-Track®
Precisión Vegetal



www.campo-track.com