



¡Máximo desarrollo de algas diatomeas para una mayor productividad camaronera!



## FICHA TÉCNICA

### Nutriente hidrosoluble para acuicultura

- **PRESENTACIÓN:** Sacos de 25 kg y/o bigbags de 700 a 1.000 kg.
- **Características físicas y químicas:**

#### COMPOSICIÓN % p/p mínimo

Fósforo, % P2O5	40,0
Magnesio, % MgO	4,0
Azufre, % S	3,4
Coadyuvantes	3

#### ESPECIFICACIÓN

#### RESULTADO

Formulación	Polvo
Color	Blanco
pH (solución al 1% p/p)	7,0-9,0
Humedad (60 °C, 1 hora)	Máx. 7%

#### • CARACTERÍSTICAS ACUÍCOLAS:

**Uso:** Nutriente hidrosoluble para el desarrollo de algas diatomeas en piscinas de agua salada utilizadas para el cultivo de camarones (*Litopenaeus vannamei*). Este producto complementa la nutrición del fitoplancton conjuntamente con el CatheShrimp Nitra-Sílice.

- **Índole:** Producto de uso acuícola.
- **Tipo de formulación:** Cristales solubles.
- **Impurezas:** No contiene.
- **Inertes:** No contiene.



*¡Máximo desarrollo de algas diatomeas para una mayor productividad camaronera!*



## Dosis y recomendaciones de uso:

### **DOSIS Y MOMENTO DE APLICACIÓN:**

AGUA SALADA O DE MAR: 50-75 kg/ha/ciclo.

Para un mejor aprovechamiento, fraccionar las dosis anteriores en uno (01) a dos (02) aplicaciones.

Su uso está indicado durante el llenado de las piscinas (presiembra).

**LAS DOSIS AQUÍ PRESENTADAS SON REFERENCIALES Y DEPENDERÁN DE LAS CONDICIONES DE AGUA Y SUELO DE CADA UNIDAD DE PRODUCCIÓN, LE RECOMENDAMOS CONSULTAR A SU BIÓLOGO MARINO, AGRÓNOMO O ACUICULTOR DE CONFIANZA.**

**OBSERVACIÓN:** Las dosis sugeridas de este producto deben usarse de forma alterna con CatheShrimp Nitra-Sílice, ya que corresponden a relaciones de nitrógeno (N) y fósforo (P) específicas.

**MODO DE EMPLEO:** Debe ser aplicado directamente en los estanques o piscinas acondicionadas para la producción de camarones. Se recomienda hacer una dilución en agua previa a su aplicación.

**COMPATIBILIDAD:** Compatible con la mayoría de los productos que se añaden en la preparación de las piscinas.

**FITOTOXIDAD:** Sin riesgo de fitotoxicidad si se usa bajo las dosis recomendadas.

Telf. +58 251 883.10.22 / +58 251 883.35.56  
Cathequim C.A., RIF: J-29847205-7  
consultas@cathequim.com  
www.cathequim.com

Gerencia de Control de Calidad: yrene.bastida@cathequim.com  
Gerencia Técnica de Nutrición Vegetal: marcos.rengel@cathequim.com  
Gerencia Técnica de Nutrición Animal: oswaldo.gonzalez@cathequim.com  
Gerencia de Comercialización: hector.bastida@cathequim.com