



BIO-DREDGE®

Mejorando la ciencia
de la naturaleza
.....

Características del producto

Derivado de

Nitrato de amonio, urea y cloruro de cobalto

Propiedades físicas

Apariencia: Morado oscuro

Forma: Líquido

Peso: 1,28 kg/L

pH: 7,5-8,0

Punto de congelación: 0 ° C

Contenidos adicionales

Tecnología Micro Carbono®*

Precaución

Mantener fuera del alcance de los niños.

Nocivo en caso de ingesta.

Almacenamiento y eliminación

Conservar el producto en el envase original. No transfiera a envases de alimentos o bebidas. Enjuague tres veces cuando están vacíos para su reciclaje. Siempre deseche el envase conforme a la regulación local, estatal y / o federal. No almacene el producto por debajo de 50 ° F o encima de 90 ° F.

Condiciones de venta

La información incluida en este boletín es precisa y confiable. El comprador y el usuario reconocen y asumen toda responsabilidad derivada del uso de este producto. Seguir atentamente las indicaciones. El momento, el método de aplicación, el clima y otros factores exceden la responsabilidad del vendedor.

Solución para Acuicultura

PROBIOTIC SOLUTIONS® BIO-DREDGE® es una formulación científica de ácidos orgánicos, sistemas biológicos naturales, búferes, nutrientes, y sistemas de energía que mejoran la degradación biológica. BIO-DREDGE® ayuda a equilibrar el ecosistema microbiano de los microorganismos nativos para aumentar la capacidad de biodegradación de materia orgánica. A través del proceso de biodegradación BIO-DREDGE® mejora la calidad del agua aumentando la eficiencia de la sistema de acuicultura.

Beneficios del uso:

- Reduce los olores ofensivos.
- Reduce la acumulación de lodo en estanques / tanques.
- Aumenta los niveles de oxígeno disuelto.
- Reduce la demanda de aireación mecánica.
- Proporciona un ahorro de costos eléctricos.
- Una alternativa económica para la eliminación mecánica de lodos acumulados del estanque eliminando los costes de manejo y el tiempo fuera de servicio y producción de los estanques / tanques.
- Mejora la calidad del agua con niveles reducidos de DBO/DQO.
- Mejora el ambiente acuático y la sanidad animal en general.

Instrucciones para la aplicación:

AGITE BIEN ANTES DE USAR. Los contenidos son altamente concentrados y deben diluirse con agua en una proporción de al menos 10 partes de agua por 1 parte de producto al aplicarlo al sistema de acuicultura. Consulte la siguiente tabla para obtener instrucciones de tasas específicas.

MÉTODO DE APLICACIÓN

DOSIFICACIÓN

Acuicultura: tanqu o estanque

Hasta 10 ppm en el por día agua en el influente por 7 días para activar estanque / laguna. A partir de entonces, agregar hasta 5 ppm del flujo de agua.



* Este producto contiene Tecnología Micro Carbono®

Tecnología Micro Carbono® es una mezcla patentada de moléculas orgánicas muy pequeñas que permiten una absorción más eficiente y eficaz de nutrientes de los microorganismos.