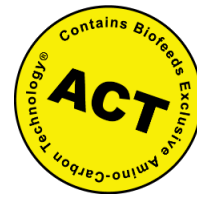




OXY-POND™



Español

Acondicionador Prebiológico de estanques

Descripción:

OXY-POND™ estimula una actividad biológica aeróbica más saludable en estanques de cultivo de acuicultura. La alta mortalidad se relaciona a menudo con bajos niveles de oxígeno disuelto (OD) y puede contribuir a los factores de mortalidad causadas por enfermedades. Además, la acumulación de lodo y los hedores ocurren cuando el estanque carece de suficiente oxígeno disuelto para apoyar la actividad bacteriana aeróbica sana.

La respuesta es liberar continuamente oxígeno por todo el agua y profundamente en el yacimiento del lodo.

La fórmula OXY-POND™ es un producto ampliamente probado y testeado que se utiliza para corregir diversos e problemas asociados con los estanques de acuicultura y la gestión del agua de riego.

Beneficios del uso:

- Aumenta los niveles de oxígeno disuelto (OD).
- Elimina o reduce los olores fétidos.
- Reduce los niveles nocivos de amoníaco.
- Estimula el crecimiento de las bacterias aerobias.
- Acelera la digestión de la materia orgánica y lodo.
- Reduce los sólidos en suspensión.
- Reduce la mortalidad de los peces o camarones cultivados.
- Buffer enzimático de pH.
- Toxicología probada - SEGURA y no tóxica.

Estanques de Acuicultura - Pescado o Camarón: Comience el programa pre-tratamiento del estanque antes de abastecer con tres (3) partes de OXY-POND™ por millón (3 PPM) de agua (de estanque) y continúe aplicando 0,25 a 1,0 PPM CADA SEMANA del ciclo de crecimiento. Utilice tasas más bajas de producto para menores tasas de almacenamiento y mayores tasas de producto para mayores tasas de almacenamiento.

NOTA: Es aconsejable recolectar tan pronto como el camarón o el pescado hayan alcanzado su tamaño comercial normal. La mayoría de los ciclos de crecimiento del camarón se reducirán en 2 a 3 semanas, cuando use este programa de tratamiento recomendado. Consulte a su distribuidor Biofeed para obtener información adicional.

Contiene:

Enzimas: Proteolíticas, Nitrogenasa, Amilasa, Celulasa, H₂O Deshidrogenasa.

Coenzimas: Vitaminas B6, B12, B1, C, K.

Nutrientes: Nitrógeno, Potasio, Calcio, Magnesio, Fósforo, y más de 50 minerales.

Presentación:

Disponible en cajas con (2) jarras de 10 litros, baldes de 20 litros, tambors de 208 litros, y contenedores 1040 litros.

Características físicas: 1,03 kg por litro, pH 7,6

Almacenamiento y Disposición:

Mantener productos en envase original. No transferir a otro envase de comida o bebida. Para reciclar el envase, enjuagar 3 veces una vez vacío. Disponer siempre del envase de acuerdo a las regulaciones locales, estatales o federales.

Advertencia:



Mantener fuera del alcance de los niños. Puede ser dañino si es ingerido.

SDS disponible bajo pedido.

Condición de venta:

La información proporcionada se cree precisa y confiable. El comprador y usuario asumen toda responsabilidad del uso de este material. Siga las instrucciones cuidadosamente. Calcular el tiempo, método de aplicación, clima, condiciones del cultivo o césped y otros factores que están fuera de alcance del vendedor.

OXY-POND™ Puede usarse con otras bacterias o productos probióticos, si se desea.

www.biofeed.com
Innovación Que Crecesm