

Biopak HS™

Eco-logic Feeds

Tratamiento Probiótico para Piscinas

Descripción del Producto

Biopak HS™ de Zeigler® es un aditivo probiótico para piscinas que reduce sulfuro de hidrógeno (proviene de la acumulación de lodo orgánico en las piscinas) en el agua. Los probióticos son organismos vivos que cuando son suministrados en cantidades adecuadas, proveen un beneficio directo e/o indirecto al anfitrión. **Biopak HS™** es un producto ecológicamente sano y contiene bacterias no-patogénicas que mejora la calidad del agua en piscinas marginales.

Características y Beneficios

- ✓ Minimiza el estrés y las mortalidades que resultan por el exceso de acumulación de sulfuro de hidrógeno que ocurre en piscinas con una acumulación de lodo orgánico
- ✓ Ayuda a mejorar el rendimiento de las producciones a través de un ambiente más sano
- ✓ Reduce el B.O.D. para mantener los niveles de oxígeno y la calidad del agua
- ✓ Completamente natural; No contiene drogas ni antibióticos

Informes Técnicos

- Contiene una mezcla de probióticos especialmente seleccionados para ayudar con los problemas específicamente asociados con la producción de sulfuro de hidrógeno
- Se deberá usar en los casos donde no ha habido limpieza suficiente de las piscinas entre los ciclos y se están sembrando nuevos animales rápidamente
- Los niveles de aplicación y duración variarán dependiendo de las condiciones específicas de la piscina
- La aplicación uniforme y la mezcla rigurosa en la piscina es muy importante para lograr los mejores resultados

Aplicación

Taza de Aplicación: 150 – 850 gramos por hectárea cada dos (2) semanas
Para más información detallada sobre la aplicación, solicite nuestro folleto.

Modo de empleo: Mezcla **Biopak HS™** al nivel de 454 gramos a 4 litros de agua dulce (no salada). Espera una hora. Adiciona 4 litros de agua de mar, espera 2 horas, y repite este paso nuevamente. De ser posible, aplica aeración durante el proceso completo de la aclimatación. Distribuye la mezcla, adicionando agua de mar de manera uniforme sobre una hectárea en la superficie de la piscina.

Duración: Usa durante el ciclo total de producción o como sea necesario.

Especificaciones

Tamaño de partícula: Polvo granular
Empaque: Balde de 11.34 kilos (25 libras)
Vida de Anaquel: Baldes sellados son válidos por dos años desde la fecha de fabricación.
Almacenaje: Guarda **Biopak HS™** en un lugar fresco, bien ventilado fuera de la luz solar. El inventario se debe rotar continuamente usando el principio "el primero que entra es el primero que sale".

Ingredientes

Productos secos de fermentación *Bacillus subtilis*, Cal Dolomite Molido, Sulfato de Aluminio

Concentración de la bacteria: 1.0×10^{10} CFU/gramo