

BYEFISH®

PISCICIDA

DESCRIPCIÓN

El **BYEFISH®** es un piscicida natural que se usa ampliamente en acuicultura para eliminar peces no deseados e insectos dañinos en las piscinas de camarones. Se degrada rápidamente en el agua y no es nocivo para personas y animales que puedan usar el agua. No deja residuos acumulativos adversos, es altamente disponible y económico de usar. Puede prevenir la enfermedad de las branquias negras del camarón y controlar parásitos.

APLICACIONES

- 1.- Principalmente para eliminar peces no deseados en piscinas.
- 2.- Es un molusquicida orgánico que no provoca daño potencial para humanos, animales y el medio ambiente.
- 3.- Siendo un piscicida biológico, también se utiliza como bio-insecticida para eliminar la mosquilla.
- 4.- Estimula la muda y acelera el crecimiento del camarón.
- 5.- No deja residuos acumulativos adversos.
- 6.- Se degrada rápidamente en el agua y no es nociva para personas y animales que puedan usar el agua.

CARACTERÍSTICAS

El **BYEFISH®** es un polvo fácilmente soluble en agua, levemente higroscópico, de color café/amarillo claro, con olor vegetal característico, un tanto fuerte.



Insumos Acuícolas & Agrícolas
"Excelencia e innovación"



COMPOSICIÓN

Cada kilogramo de producto **BYEFISH®** contiene:

- Saponina Natural
- Excipiente acuícola c.s.p. 1000 g.

TRANSPORTE

Estibada en filas de no mas de 4 tachos de altura. En el caso de la presentación de un 2 kg. 5 fundas de altura.

No contaminar con grasas o aceites.

PRECAUCIÓN Y ALMACENAMIENTO

Envase bien cerrado en lugar fresco y seco, libre de la exposición al sol y seco a una temperatura inferior a 30 °C y una humedad relativa menor a 65%.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Almacenamiento: tres años a partir de la fecha de elaboración.

PRESENTACIÓN:



8Kg



2Kg



MATRIZ GUAYAQUIL
Cda. Samanes 7 Mz. 2202 V.3
(04) 221 6288 / 098 983 2893 / 096 858 2187



SUCURSAL MACHALA
Boyacá e/ 23 de Abril y J. Murillo
(07) 600 0783



info@direcuadorsa.com
f /DIR Ecuador
@DIREcuador



PISCICIDA

DOSIS

Se puede aplicar como agente de limpieza de estanques debido a su función hemolítica e ictiotóxica.

- a** En condiciones de campo utilice una dosis de 150 g y dilúyala en 20 lt de agua. Como referencia una dosis de 200 g equivale a una funda de barbasco; es decir que, si para el tratamiento de una poza se utilizaban 4 fundas de barbasco, ahora se usará 1 kg de **BYEFISH**[®].



- b** Una vez diluida la dosis en agua y homogenizada, aplicar a primera hora de la mañana al boleado sobre las pozas formadas en el fondo de la piscina.



- c** El efecto tóxico del **BYEFISH**[®] para los peces ocurre a nivel de la sangre por las branquias, por lo que se podrá observar mortalidad aproximadamente a los 20 minutos de aplicado el producto.



Hay ocasiones en las que los peces no se observan hasta que el cultivo de camarón se encuentra avanzado, para este caso recomendamos agregar 10 g de **BYEFISH**[®] por kilo de balanceado y aumentar la dosis de alimento para compensar el que será consumido por los peces. El camarón no se verá afectado, pero el tratamiento para eliminar los peces deberá prolongarse por al menos 10 días para ser efectivo. Como molusquicida aplicar 20 kg/ha en las áreas más afectadas y aprovechando un mínimo nivel de agua.