

AZASURE®

Azametifos 50%

Antiparasitario – Polvo para Suspensión Externa

REG. SAG N° 2299

COMPOSICIÓN

Cada 100 gramos de producto contiene:

Azametifos 50 g

(N° CAS 35575-96-3)

Excipientes c.s.p. 100 g

ESPECIES DE DESTINO

Salmónidos.

INDICACIONES DE USO

Antiparasitario de uso externo.

Indicado para el tratamiento y control de la ectoparasitosis en salmónidos causada por el “piojo de mar” o *Caligus (Caligus rogercresseyi)*, en los estadios maduros (pre adultos y adultos).

DOSIFICACIÓN, ADMINISTRACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Los peces afectados por el “piojo de mar” deben ser tratados en baños de agua, con una concentración de **0,2 ppm** de **AZASURE®** (equivalente a 0,1 ppm de Azametifos), durante periodos de 30 minutos y no mayores a los 60 minutos.

Si la temperatura del agua es mayor de 10 °C, se aconseja limitar el periodo de tratamiento a 30 minutos.

Vía de administración: Sólo para uso externo mediante inmersión, en un sistema cerrado de tratamiento (lona/compartimento estanco).

Modo de empleo:

ANTES DE USAR:

- Lea cuidadosamente las precauciones al operador y las advertencias ambientales.
- El Médico Veterinario es responsable de asegurarse de que los encargados de la faena hayan recibido una adecuada instrucción sobre el uso seguro de AZASURE®.
- El tiempo exacto que dure el tratamiento y la programación de los tratamientos dependen de la experiencia y criterio del Médico Veterinario. Los encargados de administrar el tratamiento deben seguir las indicaciones del Médico Veterinario responsable de la prescripción en todo momento.
- Debe asegurarse de conocer exactamente el volumen de agua utilizada y aplicar la cantidad de AZASURE® requerida para alcanzar la concentración recomendada por el fabricante del producto. Utilice la siguiente forma de cálculo del Volumen de Baño:

$$\text{Volumen de Baño (m}^3\text{)} = \text{Superficie de Balsa Jaula (m}^2\text{)} \times \text{Profundidad de Lona (m)}$$

Para alcanzar la concentración final efectiva de 0,1 ppm de Azametifos, se deben agregar 0,2 g de **AZASURE®** por cada metro cúbico (m³) de agua. Así, cada sobre que contiene 100 g de producto es suficiente para 500 m³.

Los peces infestados deben ser bañados en 0,2 ppm de **AZASURE®** (0,1 ppm de Azametifos sustancia pura), durante no menos de 30 y no más de 60 minutos. En agua con temperatura mayor de 10 °C es aconsejable limitar la duración del tratamiento a 30 minutos.



Preparación de la suspensión:

En un plazo máximo de 48 horas previas al tratamiento, operadores provistos de ropa protectora y el equipamiento adecuado (Véase: Precauciones especiales para el operador), deben colocar la cantidad necesaria de bolsas solubles de **AZASURE**® según la dosis requerida para cada jaula, en un contenedor de polietileno de uso exclusivo, con cierre hermético y debidamente rotulado, el cual debe contener 1 litro o más de agua dulce por cada 200 g de producto. Este procedimiento debe ser realizado en tierra firme (no en mar) asegurándose de cerrar herméticamente el envase al término de este proceso. Agite suavemente la suspensión durante 5 minutos.

Con los peces dispuestos para realizar el tratamiento, la suspensión preparada de **AZASURE**® debe ser nuevamente diluida en 200 L de agua de mar y agitada suavemente durante 5 minutos. Los contenedores de polietileno en los que se preparó la primera dilución, deben ser lavados con agua de mar, y el agua de enjuague resultante deberá ser agregada en la suspensión final. Una vez agitada la suspensión final, debe administrarla inmediata y cuidadosamente en el agua de la jaula, vertiendo o bombeando la totalidad de la mezcla a difusores colocados cerca de los puntos de inyección de oxígeno. Durante todo el tratamiento se debe mantener una cuidadosa observación sobre los peces. Si aparecen signos de estrés (Ej.: volteo de peces), remueva la lona y asegure una vigorosa oxigenación del agua. Disponga siempre de suficientes botellas de oxígeno de reserva en relación al número de jaulas a tratar.

Técnica de baño:

Se recomienda mantener los peces en ayuno por 24 horas previo al tratamiento.

Esta técnica de tratamiento por inmersión con lona cerrada es aplicada en la balsa-jaula, elevando la red pecera de manera que su centro se encuentre a una profundidad conocida (Ej.: 3 m) y utilizando una lona completamente cerrada, la que es colocada alrededor de la red, por sus costados y cara inferior, de manera que el sistema cerrado no permita el intercambio de agua de mar. Luego, se introduce suficiente oxígeno a este sistema cerrado y se administra la suspensión preparada del producto **AZASURE**®. Después de cumplido el tiempo de tratamiento, se retira la lona.

ADVERTENCIAS, PRECAUCIONES ESPECIALES DE USO, CONTRAINDICACIONES

Sólo para uso externo.

AZASURE® no es efectivo sobre el piojo de mar en estadio juvenil, que también se encuentra presente durante la infestación con estados maduros (pre adulto y adulto).

Se recomienda mantener los peces en ayuno mínimo de 24 horas previo al tratamiento.

Se recomienda no exceder de los 30 minutos si el tratamiento es efectuado con agua de mar sobre 10 °C.

No almacene las suspensiones pre-diluidas. Siempre debe utilizar la totalidad del volumen preparado de la suspensión para el tratamiento de la jaula.

Mantener fuera del alcance de los niños y alejado de agua de bebida o de alimentos de humanos o animales.

No usar de manera profiláctica.

No debe ser empleado en peces con daño cutáneo o branquial.

No usar en peces reproductores.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Mantener a temperatura ambiente: a no más de 25 °C, en un lugar seco y protegido de la luz solar. No refrigerar ni congelar.

PERIODO DE RESGUARDO

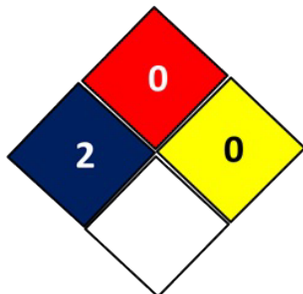
10 grados día

PRESENTACIÓN

Estuche con 2 o 5 sachets de 100 g.

USO VETERINARIO

Venta bajo Receta Médico Veterinaria Retenida.



FT0169NAC17042023R4V4

