

DOLICAL® 80%

Anestésicos – Polvo para reconstituir Solución para Inmersión

REG. SAG N° 1417

COMPOSICIÓN

Cada 100 g de producto contienen:

| | |
|---|-------|
| Tricaína metanosulfonato (N °CAS 886-86-2) (Equivalente a 50,58 g de Tricaína base) | 80 g |
| Excipientes c.s.p. | 100 g |

ESPECIES DE DESTINO

Salmónidos.

INDICACIONES DE USO

Anestésico y tranquilizante para peces (salmónidos).

DOSIFICACIÓN, VÍA DE ADMINISTRACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Dosificación: Es indispensable realizar pruebas preliminares para determinar las dosis a utilizar en cada caso en particular, pero en términos generales, se pueden usar las siguientes dosis de Tricaína metanosulfonato:

Anestesia rápida: Salmón y trucha.

| Temperatura del agua | Concentración | Tiempo de exposición | Recuperación en agua fresca |
|----------------------|---------------|----------------------|-----------------------------|
| 7 - 16 °C | 80 - 120 mg/L | 4 a 12 min | 3 a 15 min |

Anestesia moderadamente rápida: Salmón y trucha.

| Temperatura del agua | Concentración | Tiempo de exposición | Recuperación en agua fresca |
|----------------------|---------------|----------------------|-----------------------------|
| 7 - 16 °C | 45 - 60 mg/L | 20 a 30 min | 1 a 12 min |

Sedación: Salmón y trucha.

| Temperatura del agua | Concentración | Mantención de sedación |
|----------------------|---------------|------------------------|
| 7 - 16 °C | 15 - 30 mg/L | 6 horas |

Vía de administración: Baño de inmersión.

Modo de empleo: Antes de preparar las soluciones, se debe pesar la cantidad de medicamento necesaria para el volumen de agua que se utilizará.

Monitorear constantemente el tiempo de exposición de los peces.

Una vez terminado el procedimiento anestésico, colocar los peces en agua fresca y libre de medicamento.

El uso del producto está destinado al manejo de peces en contenedores cerrados, ya que el agua tratada no debe estar en contacto con cursos de agua naturales.

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES ESPECIALES DE USO

Mantener fuera del alcance de los niños.

Se deben preparar soluciones frescas cada vez que se va a utilizar el producto. No guardar soluciones preparadas.

En los procesos de extracción de líquido espermático y ovas se debe evitar la contaminación con este anestésico.

El tiempo de exposición de los peces a la solución debe ser monitoreado, ya que existen diferentes tolerancias entre las especies y condiciones de cada cultivo.

Evitar la contaminación de cursos de agua con este anestésico.

Una vez abierto el producto, utilizar dentro de 30 días y mantener bajo las mismas condiciones de almacenamiento mencionadas más adelante.

CONTRAINDICACIONES

No aplicar en peces con hipersensibilidad conocida al principio activo.



DOLICAL® 80%

Anestésicos – Polvo para reconstituir Solución para Inmersión

EFFECTOS ADVERSOS Y REACCIONES ADVERSAS

Se ha descrito disminución en el pH sanguíneo en Truchas Arcoíris anestesiadas utilizando 100 mg/L de Tricaína metanosulfonato, sin embargo, este cambio fue revertido con la recuperación de la anestesia.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Mantener a temperatura ambiente: a no más de 30 °C, en un lugar seco y protegido de la luz solar. No refrigerar ni congelar. Conservar el envase bien cerrado.

PERIODO DE RESGUARDO

210 grados días.

PRESENTACIÓN

Envase 500 g.

Venta bajo Receta Médico Veterinaria.

USO VETERINARIO

