



FICHA TÉCNICA NÚMERO/ÚLTIMA REVISIÓN: 321/160518
CERTIFICACIÓN ISO 9001:2015 Nº CA-1.092. LABORATORIO AUTORIZADO Nº 046/GA/SA680A

PRODUCTO

ZIX VIROX®

DESCRIPCIÓN

Biocida de amplio espectro para centros de producción acuícolas. **Viricida** de amplio espectro, **bactericida** con actividad frente a bacterias gram positivas y gram negativas (*Aeromonas*, *Pseudomonas*, *Vibrionáceas*), **fungicida** de amplio espectro, **esporicida** (frente a esporas bacterianas y fúngicas), **antiprotozoario** y **alguicida**. Dependiendo de la dosis a utilizar, se puede utilizar en la prevención sanitaria y tratamiento de enfermedades externas en peces, moluscos y crustáceos, desinfección de huevos, desinfección de tanques, depósitos y demás aparejos y utensilios.

INGREDIENTES

Combinación sinérgica de peróxidos, ácido peracético, estabilizantes y surfactantes.

DESTINO Y MODO DE EMPLEO

Como desinfectante: Desinfección de huevos de salmónidos, 0,25 mL-0,50 mL/L. Para desinfección de huevos de otras especies de agua dulce: 1-2 mL/L durante 15 min. Para tratamiento de la enfermedad de la branquia (enfermedad de las agallas) en salmónidos y tratamiento de heridas contaminadas (flexibacteriosis externas): 100-200 mL/1000 L de agua durante 1 hora.

Desinfección preventiva: Para higienización general de agua, 10-30 mL por cada 1000 L (en agua de mar puede ser necesario duplicar la dosis). Para desinfección externa de peces después de su manipulación o transporte, 50-150 mL/1000 L de agua, en crustáceos 40 mL/1000 L durante una hora o 20 mL/1000 L de agua en continuo durante 24-48 horas.

Para desinfección de tanques y utensilios, aplicar el producto diluido al 1-2% entre 6-24 horas, a continuación, aclarar con agua (si no se deja secar, no se necesita aclarado).

Para recibir más información consulte con nuestro Departamento Técnico en info@acuinuga.com.

PRESENTACIÓN

Bidones de 5, 20, 200 kilogramos.

PRECIO ORIENTATIVO*

Consulte con nuestra Oficina Comercial en ventas@acuinuga.com.

OBSERVACIONES

Producto completamente biodegradable, no genera residuos tóxicos o peligrosos para el medio ambiente. Con el fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. Manténgase alejado de altas temperaturas y de la luz solar directa.

*los precios no incluyen IVA ni gastos de transporte

*precio variable según volumen de compra y condiciones de pago