

**F i c h a T é c n i c a**

**VIROX**  
**DESINFECTANTE**  
**GRANULADO SOLUBLE**  
**53%**

*Soluciones en Higiene Ambiental*

[www.bts.cl](http://www.bts.cl)



## **VIROX**

### **Descripción del Producto**

**VIROX** es un potente desinfectante virucida, bactericida, fungicida y esporicida de uso en entorno ganadero con un amplio espectro.

**VIROX** es efectivo contra bacterias como *Escherichia coli*, *Pseudomona aeruginosa*, *Enterococcus hirae*, *Staphylococcus aureus*,. Hongos como *Candida albicans* y *Aspergillus niger*. Virus como Enterovirus bovino tipo 1, Influenza A H1N1 Aviar, Virus PRRS, Virus de la anemia infecciosa del salmón, Virus de enfermedad de Newcastle.

**VIROX** está formulado para ser utilizado en la desinfección ambiental y de superficies en el entorno de todas las granjas o explotaciones ganaderas, ya sean de cerdos, gallinas ponedoras o reproductoras, broilers, patos, pavos, perdices, ovejas, terneros o vacas de leche.

**VIROX** logra la higiene total, recomendándose su uso para la limpieza y desinfección de: Pabellones e instalaciones de producción animal (suelos, paredes, techos, fosas); salas de incubación y nacedoras (instalaciones y bandejas); camiones para el transporte de animales; jaulas; rodiluvios, pediluvios; salas de ordeña; humidificadores, enfriadores y evaporadores de granja; depósitos, silos; materiales y utensilios. Limpia y elimina el biofilm de las superficies.

En acuicultura **VIROX** ayuda a mantener las condiciones higiénicas del entorno acuícola. Realizando limpieza y desinfección del entorno acuícola en ausencia de peces.

**VIROX** posee muy buena compatibilidad con aguas duras, muy buena desinfección a bajas temperaturas y muy buena actividad en presencia de materia orgánica. Es 100% biodegradable.

### **Instrucciones de Uso**

Uso mediante pulverización, remojo, inmersión, cepillado, nebulización y termonebulización del producto diluido.

## **VIROX**

### **DOSIS RECOMENDADA:**

Desinfección normal: 1 sobre disuelto en 7 - 10 litros de agua (0,5 – 0,7%).

Desinfección profunda: 1 sobre disuelto en 4 – 5 litros de agua (1 – 1,25%).

Aplicar 200-300 ml de disolución por cada m<sup>2</sup> de superficie.

Para desinfección aérea aplicar 1 litro de disolución por cada m<sup>3</sup>.

### **Precauciones**

Utilizar en ausencia de animales.

La desinfección aérea en instalaciones debe ser realizada por personal especializado.

Aplicar en ausencia de animales.

Evite el contacto con la piel, ojos y ropa. Use adecuados EPP.

Usar gafas o anteojos de seguridad.

Usar máscara, traje de agua y guantes de goma.

Mantener adecuada ventilación.

No contaminar agua, comidas o alimentos por almacenamiento o residuos.

No reutilice el envase vacío.

El producto no es un medicamento. No utilizar por vía interna ni directamente sobre los animales.

Consérvese en su envase original. Desecho del envase: enjuague el envase tres veces, perfórelo y elimínelo según la legislación vigente.

Tomar todas las precauciones necesarias para no mezclar con materias combustibles. Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.

Mantener fuera del alcance de los niños.

No respirar los vapores.

Nocivo para organismos acuáticos, con efectos duraderos. No contaminar agua.

#### Precauciones de almacenamiento:

Almacenar en envases originales con etiqueta en buen estado en un lugar seco y bien ventilado, a una temperatura menor a 30° C, fuera del alcance de personas y animales.

Evitar fuentes de calor, radiación, electricidad estática y el contacto con alimentos.

Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

No almacenar junto a alimentos de uso humano o animal.

Tiempo de reingreso: Ventilar adecuadamente antes de entrar en el recinto.

Síntomas de intoxicación: De irritación a corrosión de piel, ojos, mucosas, tracto respiratorio y gastrointestinal, con riesgo de perforación gástrica y dolor intenso

## VIROX

(La ausencia de quemaduras orales visibles no excluye la presencia de quemaduras en esófago). Neumonía química por aspiración y acidosis metabólica. Reacciones de hipersensibilidad en piel y vías respiratorias.

Primeros auxilios: Retire a la persona de la zona contaminada y quite la ropa manchada o salpicada. En contacto con la piel, lavar con agua abundante y jabón sin frotar. En caso de ingestión: NO provoque el vómito. La dilución con agua o leche es apropiada si no se ha producido el vómito. Mantenga al paciente en reposo y conserve la temperatura corporal. Controle la respiración. Si fuera necesario, realizar respiración artificial. Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semi flexionadas. Si es necesario, traslade al intoxicado a un centro hospitalario, y siempre que sea posible lleve la etiqueta o envase. **NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.**

**CONSEJOS TRAPÉUTICOS PARA MÉDICOS Y PERSONAL SANITARIO:** En caso de ingestión, valorar la realización de endoscopia. Contraindicación: Jarabe de Ipecacuana, Carbón activado y Nebulización.

**Antídoto:** No existe. Aplique tratamiento sintomático.

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, PERSONAS NO RESPONSABLES Y ANIMALES DOMÉSTICOS.

En caso de intoxicaciones llame a:  
CITUC: (56) 2 2635 3800  
(Atención las 24 horas los 365 días del año).  
BTS Intrade Laboratorios S.A.  
(56) 2 2749 8540 (en horario de oficina).



**VENENO**

### FÓRMULA:

Cada 100 g de producto contiene:

Monopersulfato de potasio (N° CAS 70693-62-8).....	53,5 g
Ácido sulfámico (N° CAS 5329-14-6).....	1,0 g
Dodecilbencen sulfonato de sodio (N° CAS 25155-30-0).....	0,8 g
Excipiente c.s.p.....	100 g

**Registro ISP N°: D-901/19**

**Condición de venta: Especializada.**

## **VIROX**

**Clasificación Toxicológica: II OMS (Moderadamente Peligroso).**

Fabricado por:

BIOCIDAS BIODEGRADABLES ZIX

Pasaje Baleares, 4-Oficina 1. 22004 Huesca

Tel.: +34 974 230 381/ Fax +34 974 218 757

bbzix@bbzix.com [www.bbzix.com](http://www.bbzix.com)

Importado y distribuido por:

BTS Intrade Laboratorios S.A.

Mar del Sur 7358. Pudahuel.

Santiago de Chile.

Fono: (56) 2 2749 8540

Mayor información en [www.bts.cl](http://www.bts.cl)