

# DESINFECTANTE de uso ganadero

## AQUACEN CLOR-T

Polvo desinfectante / uso en entorno acuícola y ganadero

### COMPOSICIÓN POR g:

Cloramina-T..... 81%  
(Cloramina-T trihidrato..... 100%)

### CARACTERÍSTICAS:

La cloramina-T, ingrediente activo de **AQUACEN CLOR-T**, es un compuesto orgánico halogenado cuyo mecanismo de acción es completamente diferente al de otros compuestos halogenados liberadores de cloro (Hipoclorito sódico y dióxido de cloro). El proceso de liberación de cloro residual es más lento que en otros compuestos, lo que nos permite garantizar cloro libre disponible durante periodos más prolongados.

#### Ventajas frente a otros desinfectantes clorados:

- No reacciona con los compuestos orgánicos, como lo hace el cloro libre en la formación de trihalometanos.
- Es muy efectiva para el control del biofilm, dada su alta capacidad de penetración en este.
- Al no reaccionar con los compuestos orgánicos como lo hace el cloro, se disminuyen olores y sabores que el cloro libre puede llegar a potenciar.
- Es más estable y duradera la disponibilidad de cloro libre, proporcionando una mejor protección contra el recrecimiento bacteriano.
- Su preparación es fácil.

### MECANISMO DE ACCIÓN:

La cloramina-T, ingrediente activo de **AQUACEN CLOR-T** en agua se ioniza formando la especie p-toluensulfocloramida, que interacciona directamente con las bacterias, hongos y virus. Su mecanismo de acción se fundamenta en la destrucción irreversible del envoltorio en una primera fase. En una segunda fase, la oxidación provocada por el ion p-toluensulfocloramida destruye el material celular de los microorganismos.

### ESPECTRO DE ACCIÓN:

**AQUACEN CLOR-T** es un excelente desinfectante para el control y profilaxis de Bacterias (*Aeromonas*, *Flexibacter*, *Flavobacterium*, *Vibrio*,...).

Hongos (*Saprolegnia*), parásitos (*Gyrodactylus*, *Ichthyobodo*, *Ichthyophthirius*, *Neoparamoeba*,...) y virus (*Necrosis pancreática infecciosa*, *Anemia infecciosa del salmón*,...) presentes en las aguas destinadas a las explotaciones acuícolas.

### VENTAJAS:

- **Desinfectante de amplio espectro (virucida, fungicida, bactericida y esporicida).**
- **Seguridad en manejo y baja toxicidad para operarios y aves.**
- **No corrosivo a las dosis recomendadas.**
- **Se puede aplicar en spray, nebulización y fumigación.**
- **Biodegradable.**

### INDICACIONES:

**Desinfección de instalaciones ganaderas** (suelos, paredes, techos, fosas, pozos ciegos, equipos climatización y ventilación, etc.), vehículos de transporte y trabajo (camiones, remolques, etc.), pediluvios, depósitos de agua y tuberías en general y equipos.

### DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO:

Desinfección de instalaciones: 1% - 2% (10 - 20 g / litro de agua).

### PRESENTACIONES:

25 Kg

Nº Registro: 03873-P