

# **TEHTISS**

## **DESINFECTANTE BACTERICIDA VIRUCIDA**

**CARACTERISTICAS:** Producto **CONCENTRADO** para la desinfección diaria y periódica, potente y residual, de todo tipo de superficies duras y tejidos, que soporten agua. Completa las acciones de limpieza, eliminando el resto de los microorganismos existentes. **Incluido en Listado Virucidas del Ministerio de Sanidad.**

**PROPIEDADES:**

**Aspecto:** Fluido.  
**Color:** Transparente  
**pH:** 8 ± 0.5  
**Solubilidad en agua a 20°C:** Totalmente soluble

**COMPOSICION CUANTITATIVA:**

**Componentes**  
**Cloruro de didecildimetilamonio**  $2.5\% \leq c < 5\%$   
**Propan-2 ol**  $1\% \leq c < 2.5\%$

**DOSIFICACION Y MODO DE EMPLEO:**

Aplicar al 20% para desinfección bactericida y virucida de superficies sensibles.  
Aplicar al 2% para baldeos, pulverizaciones generales y desinfección general.

**PRECAUCIONES:**

Palabra de advertencia: **Peligro**



**Clasificación de la sustancia o de la mezcla:**

Según REGLAMENTO CE 1272/2008 (CLP):

H315: Provoca irritación cutánea.

H318: Provoca lesiones oculares graves.

Muy toxico para los organismos acuáticos.

H412: Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

H315: Provoca irritación cutánea.

H318: Provoca lesiones oculares graves.

H410: Muy toxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.

Consejos de prudencia: P302+P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua

P305+ P351+ P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

P273: Evitar su liberación al medio ambiente.

P280: Llevar guantes y gafas de protección.

P391: Recoger el vertido.

P501: Elimínese el contenido y/o su recipiente como residuo peligroso a través de un gestor autorizado, de acuerdo con la normativa vigente.

**REGISTROS:** (No Reg.: 20-20/40-10474 y 20-20/40-10474- HA)