

# **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% ≤ c < 5%  
Propan-2 ol 1% ≤ 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 toxic 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 toxic 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: Elimíñese 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)