

AUTORIZACIÓN SANITARIA: R.D. N° 2980-2020/DCEA/DIGESA/SA

USO INDUSTRIAL Y EN SALUD PÚBLICA

DESINFECTANTE LÍQUIDO

## COMPOSICIÓN

Glutaraldehído .....	20 %
Cloruro de benzalconio .....	30 %
Vehículo c.s.p. ....	100 %

## PROPIEDADES

**GLUTALTEK 2/3®** es un desinfectante cuya combinación de glutaraldehído y amonio cuaternario presentan un amplio espectro contra bacterias gram positivas como *Staphylococcus aureus*, *Bacillus subttilis*, bacterias gram negativas como *Escherichia coli*, *Salmonella entérica*, *Pseudomona aeruginosa* y hongos como *Aspergillus niger*, virus, entre otros.

## MECANISMOS DE ACCIÓN

Inactiva enzimas involucradas con la producción de energía, desnaturalización de proteínas esenciales y ruptura de la membrana celular, lo cual compromete la tensión superficial e incrementa la permeabilidad celular, produciendo así la lisis celular.

## INDICACIONES

**GLUTALTEK 2/3®** está indicado para su uso sobre superficies inertes, se puede usar para la desinfección completa de locales y recintos de uso colectivo, como salas de espera, comedores, cines, bares, hoteles, hospitales, clínicas, zonas comerciales, mercados, almacenes, lugares de aseos públicos, diversas instalaciones, utensilio y equipos de las industrias, arcos de desinfección para vehículos y desinfección de cabinas internas de vehículos de transporte.

## MODO DE APLICACIÓN Y USO

Se recomienda su aplicación por aspersion, inmersión y termo nebulización sobre las diferentes superficies y/o ambientes a tratar, antes de aplicar se recomienda limpiar la superficies, retirando restos de materia orgánica o polvo.

**Aspersión:** 2 mL de **GLUTALTEK 2/3®** / 1 L de agua en superficies de baja contaminación y 4mL de **GLUTALTEK 2/3®** / 1 L de agua para desinfección profunda.

**Termonebulizado:** 1 L de **GLUTALTEK 2/3®** / 4 L de agua.

## PRECAUCIONES DE USO

Durante la manipulación del producto emplear las normas de seguridad industrial (Uso de gafas, mascarilla, guantes, traje impermeable, etc.). Evitar contacto directo del producto con las vías respiratorias, ojos y piel.

Contacto accidental con los ojos o piel, lavar inmediatamente con abundante agua. De causar irritación severa y persistente, acudir inmediatamente al médico.

**En caso de ingestión:** no provocar, ni inducir al vómito, buscar atención médica y mostrar la etiqueta del producto. Luego de manipular el producto, lavarse las manos o partes expuestas con agua y jabón; además de la ropa empleada. No comer, beber o fumar mientras se manipula el producto. Asegurar una ventilación adecuada durante la manipulación del producto. Evitar la dispersión del producto en el medio ambiente.

## PRECAUCIONES ESPECIALES PARA LA ELIMINACIÓN DEL PRODUCTO NO UTILIZADO O PRODUCTOS DE DESECHO

Cualquier producto no utilizado o material desechado procedente del producto debe ser destruido de acuerdo con las normativas locales de manejo de residuos.

## ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

- Usar sólo en la dosis recomendada.
- El producto concentrado es corrosivo.
- Evitar la mezcla con otros productos.

## CENTRO ASISTENCIAL TOXICOLÓGICO

CICOTOX: Teléfono (51 1) 328 - 7398.

Toxicidad: OCDE Categoría II  
MODERADAMENTE PELIGROSO.

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Incompatibilidad: No reportada.

## PRESENTACIONES

Frasco por 100 mL, 250 mL, 500 mL y 1 L.

Galonera de 5 L y Bidón de 20 L.

TIEMPO DE VIDA ÚTIL: 24 meses.

## ALMACENAMIENTO

Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos. Conservar el producto en un ambiente fresco y seco, entre 15 °C y 30 °C protegido de la luz en su envase original, etiquetado y cerrado.

