

# FICHA TÉCNICA

## GLUTALB REFORT

Registro SAGARPA Q-6792-036

**DESCRIPCIÓN:** Solución desinfectante a base de Glutaraldehído para desinfección de instalaciones, y equipo

**FÓRMULA CUALITATIVA-CUANTITATIVA:**

Cada 100 mL contienen:

Glutaraldehído 50 %..... 43 g  
Cloruro de Alquil-dimetil-amonio.....8 g  
Vehículo c.b.p.....100 mL

**FORMA FARMACÉUTICA:** Solución.

**ASPECTO:** Líquido color amarillo.

**INDICACIONES:** Solución desinfectante de amplio espectro para uso en instalaciones y equipos.

**USO:** Desinfección de instalaciones, equipo y tapetes sanitarios.

**ESPECTRO DE ACCIÓN:** Bacterias Gram (+), Gram (-), virus, hongos y levaduras.

**MECANISMO DE ACCIÓN:** El Glutaraldehído reacciona con los grupos amínicos, libres de las proteínas para formar productos de adición. El radical aldehído se condensa con los radicales aminos para formar axometinas, que en concentraciones altas precipitan a las proteínas, causando daño y en su caso muerte de los microorganismos.

**DOSIS:**

**Instalaciones y equipo:** Diluir de 1 – 2 mL de GLUTALAB REFORT por litro de agua a usar.

**Huevo fértil:** Diluir 1 mL de GLUTALAB REFORT por litro de agua a usar.

**Tapetes sanitarios:** Diluir 1 mL de GLUTALAB REFORT por litro de agua a usar.

**VÍA DE ADMINISTRACIÓN:**

**Instalaciones y equipo:** Rociar por aspersión.

**Huevo fértil:** Sumergir durante 10 segundos y dejar secar.

**Tapetes sanitarios:** Colocar solución y cambiar periódicamente.

**PRESENTACIONES:** Garrafón de 1, 5 y 20 litros.

**CADUCIDAD:** 24 meses después de su fecha de elaboración.

**CONSERVACIÓN:** Mantenga el producto bajo la sombra, en un lugar fresco, seco y fuera del alcance los niños y animales (evite la luz solar directa).

# FICHA TÉCNICA

## GLUTALB REFORT

Registro SAGARPA Q-6792-036

**CONTRAINDICACIONES:** No se maneje por personal hipersensible al glutaraldehído y/o al cloruro de Alquil-dimetil-amonio.

**REACCIONES ADVERSAS:** Puede causar irritación ocular y dérmica, causar dolores de cabeza o alteraciones del sueño, por lo cual se deberá emplear equipo de protección personal. Ventilar las áreas después de su acción.

**INTERACCIONES:** No mezclar con ácido clorhídrico.

**SOBREDOSIS:** Es seguro en sobredosis, puede causar irritación de ojos y piel.

**ADVERTENCIAS:**

Evitar el contacto del producto concentrado con los ojos y piel.

En caso de ingestión llamar inmediatamente al Médico.

No usar el producto en presencia de animales.

Tome la cantidad necesaria de producto y cierre el envase correctamente.

Los envases y material sobrante deberán ser eliminados de acuerdo con la normatividad vigente.

No se maneje por personal hipersensible al glutaraldehído y/o al cloruro de Alquil-dimetil-amonio.

**CLASIFICACIÓN DE NIVEL DE RIESGO:** Grupo III, Desinfectante.

**Hecho en México por:** Laboratorios Avilab S.A. de C.V. Av.

**BIBLIOGRAFÍA DE CONSULTA:**

1.- Chemical Abstracts Service. American Journal Society. <https://support.cas.org/>