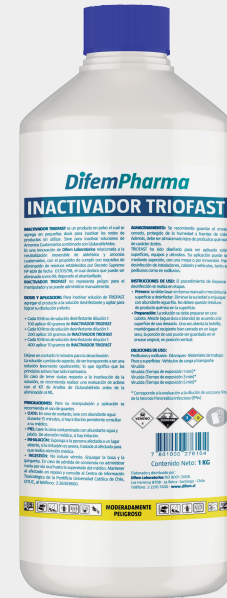


# INACTIVADOR TRIOFAST®

Glutaraldehído + Amonio  
Cuaternario



## DESCRIPCIÓN

**INACTIVADOR TRIOFAST** es una innovación de Difem Laboratorios, que relaciona a la neutralización de aldehídos y amonios cuaternarios con el propósito de cumplir con requisitos de eliminación de residuos establecidos por Decreto Supremo N° 609 de fecha 07/05/98, formando una neutralización irreversible del aldehído que pueda eliminarse como RIL depurado al alcantarillado. Se utiliza para inactivar soluciones de Amonios Cuaternarios combinado con Glutaraldehídos (TRIOFAST).

Para proteger el ecosistema se recomienda neutralizar este tipo de soluciones con Inactivador Triofast antes de proceder a descartarlas, en especial al agua de mar o ríos.

**INACTIVADOR TRIOFAST** es un producto en polvo el cual se agrega en pequeñas dosis para inactivar los restos de productos sin utilizar. No deja residuos para el medio ambiente y junto al desinfectante se degrada en la naturaleza. No representa peligro para el manipulador y se puede administrar manualmente.

## → DOSIS Y APLICACIÓN

Como inactivador de soluciones de Amonios Cuaternarios y/o Glutaraldehído, se recomienda utilizar el producto, según lo recomendado, para luego chequear la concentración de dichos activos.

## → INSTRUCCIONES DE USO

### Para inactivar solución de TRIOFAST:

Agregar el producto a la solución desinfectante y agitar para lograr su disolución y efecto.

- Cada 10 litros de solución desinfectante dilución 1:100 (100 ppm) aplicar 4 gramos de INACTIVADOR TRIOFAST.
- Cada 10 litros de solución desinfectante dilución 1:200 (50 ppm) aplicar 2 gramos de INACTIVADOR TRIOFAST.
- Cada 10 litros de solución desinfectante dilución 1:400 (25 ppm) aplicar 1 gramo de INACTIVADOR TRIOFAST.

Déjese en contacto 5 minutos para la desactivación. La solución cambia de aspecto pasando de ser transparente a ser una solución levemente opalescente; lo que significa que los principios activos han sido inactivados.

En caso de derrame puede neutralizarse con INACTIVADOR TRIOFAST utilizando una mopa o cualquier otro instrumento para mezclar el inactivador en el derrame. Déjese en contacto 5 minutos para la desactivación. Deséchese el residuo del derrame neutralizado y los materiales de limpieza desechables.

## INACTIVADOR TRIOFAST®

Glutaraldehído + Amonio Cuaternario

### → PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Para su manipulación y aplicación se recomienda el uso de guantes.

**En caso de contacto ocular:** lave con abundante agua durante 15 minutos, si hay irritación persistente, consultar con un médico. **En caso de contacto con la piel:** lave la zona contaminada con abundante agua y jabón. Otorgue atención médica, si hay irritación. **En caso de inhalación:** esponga a la persona afectada a un lugar abierto para que respire aire fresco, si la irritación es severa, traslade al afectado para que reciba atención médica. **En caso de ingestión:** no inducir el vómito, si éstos se producen, ponga a la persona con la cabeza hacia abajo. Si la persona está consciente, beber abundante agua. Acuda a un médico urgente y llame al Centro de Información Toxicológica de la Pontificia Universidad Católica de Chile, CITUC, al teléfono: 2 26353800.

### → ALMACENAMIENTO

Se recomienda guardar el envase cerrado, protegido de la humedad y fuentes de calor. Además, debe ser almacenado lejos de productos químicos de carácter ácido.

### → PRESENTACIÓN COMERCIAL

Presentación	Código Producto Terminado (PT)	Unidad de Venta
INACTIVADOR TRIOFAST 1 L	2401100	por unidad