

# KLEENDINA

## DETERGENTE PARA AUTOCLAVES

FICHA TÉCNICA  
LAVADO DE AUTOCLAVES  
DETERGENTE LIQUIDO CONCENTRADO  
CERTIFICACIÓN INVIMA 2015013773

**Color:** Incoloro translúcido.

**Solubilidad en agua:** Miscible con agua en todas las proporciones.

**pH:** Alcalino.

**Olor:** Característico.

**KLEENDINA** está indicado como limpiador, desinfectante, desengrasante y desincrustante de autoclaves.

**KLEENDINA** protege el autoclave de la oxidación. El uso continuo de **KLEENDINA** mantiene limpias las mangueras y el mecanismo del autoclave. Es ideal para remover grasa y material orgánico y desincrustar material adherido en las mangueras internas del autoclave.

### PRESENTACIONES

Frasco de 500 mL. Envase de 4000 mL.

### RENDIMIENTO

Cada frasco de 500 mL rinde 33.3 litros de solución preparada.

Cada garrafa de 1000 mL rinde 66.6 litros de solución preparada.

### VIDA ÚTIL

2 años.

### CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacenar en un sitio fresco y seco, mantener a temperatura inferior de 30 °C.

### CLASIFICACIÓN INVIMA

No requiere registro sanitario.



## MODO DE EMPLEO

### AUTOCLAVE TIPO N (GRAVITACIÓN) O TIPO S

- Retire las bandejas del autoclave (lávelas con **KLEENDINA**).
- Aplique **KLEENDINA** sin diluir con un paño sobre las paredes de la cámara. Frote enérgicamente cubriendo toda la superficie, sin enjuagar.
- Inicie el ciclo de esterilización.
- Cuando el proceso vaya a iniciar el ciclo de secado, cancele y apague el equipo.
- Limpie el interior de la cámara con un paño limpio y húmedo para retirar residuos.
- Seque la cámara por dentro, limpie el autoclave por la parte externa; instale las bandejas.
- Limpie la cámara cada 20 ciclos o una vez por semana.
- Siga las instrucciones del fabricante para limpieza y mantenimiento.

### AUTOCLAVE TIPO B (CÁMARA DE PRE-VACÍO)

- Retire las bandejas del autoclave (lávelas con **KLEENDINA**).
- Adicione 15 mL de **KLEENDINA** (4 golpes de la válvula) en un recipiente por cada litro de agua desionizada o filtrada.
- Vierta la solución preparada dentro del tanque de agua limpia e inicie el ciclo de esterilización.
- Cuando el proceso vaya a iniciar el ciclo de secado, cancele o apague el equipo.
- Abra el autoclave y purgue tanto el tanque de agua limpia como de agua sucia.
- Cargue el tanque de agua limpia usando agua desionizada o filtrada e inicie de nuevo el ciclo de esterilización hasta la etapa de secado.
- Limpie el interior de la cámara con un paño limpio para retirar residuos.
- Limpie la parte externa del autoclave (usando **KLEENDINA**) e instale las bandejas.
- Limpie la cámara cada 20 ciclos o una vez por semana.
- Siga las instrucciones del fabricante para limpieza y mantenimiento.

## VIDA ÚTIL DEL PRODUCTO DILUIDO

**KLEENDINA** en la dilución recomendada tiene una vida útil de 12 horas.

## DISPOSICIÓN FINAL

Por ser amigable con el medio ambiente este producto puede desecharse por el desagüe.

## PRECAUCIONES

Utilizar elementos de protección personal (EPP). No aplicar sobre piel o membranas mucosas. No mezclar con ningún otro producto o sustancia química. No dejar al alcance de los niños.