

KLEENDINA

DETERGENTE PARA AUTOCLAVES

FICHA TÉCNICA
LAVADO DE AUTOCLAVES
DETERGENTE LIQUIDO CONCENTRADO
CERTIFICACIÓN INVIMA 2015013773

Color: Incoloro traslucido.

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.



www.holandinacolombia.com

info@holandinacolombia.com

Teléfono: (571) 6246001

Bogotá - Colombia

HOLANDINA
Pharmaceutical

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.