

CLAVE CLEAN

Clave clean esta formulado para la limpieza y mantenimiento de las cámaras de autoclaves. Ayuda a la eliminación de restos y óxidos y prolonga la vida del autoclave, seca rápidamente y es biodegradable.

Se recomienda realizar una limpieza semanal.

MODO DE EMPLEO

Autoclaves sin depósito de agua: limpiar a fondo la cámara de esterilización con una esponja empapada en Clave Clean. Enjuagar con agua.

Realizar un ciclo completo de esterilización.

Autoclaves con depósito de agua (Clase A).

1. Vaciar y limpiar el tanque de agua, revisar que los inyectores no estén taponados.
2. Poner unos 30-50ml de solución limpiadora en el depósito.
3. Realizar un ciclo de esterilización en vacío para limpiar el sistema.
4. Vaciar el depósito de agua con los restos de solución que pueda haber, y rellenarlo con agua destilada.
5. Limpiar con una esponja empapada en Clave Clean la cámara de esterilización, aclarando bien luego con un paño empapado en agua destilada. Si se quiere, se puede hacer un ciclo con agua destilada para aclarar los restos de limpiador.

Tras esto el autoclave esta limpio y sin residuos que puedan deteriorarlo.

PRECAUCIONES

El producto esta pensado para usarse en cámaras de acero inoxidable. Si su autoclave es de otro tipo de materiales, debe probar en cada caso.

La utilización debe hacerse en un cuarto ventilado.

COMPOSICIÓN

| | |
|---------------|----------------------|
| Tensioactivo | Alcohol isopropilico |
| Ácido cítrico | Excipientes |

ADVERTENCIAS:

R10 Inflamable.

R36 Puede producir irritación ocular.

R67 La inhalación del vapor puede producir somnolencia y vértigo.

S16 Mantener alejado de fuentes de calor. No fumar.

S24/25 Evitar contacto con ojos y piel.

S26 En caso de contacto con los ojos lavar inmediatamente con agua abundante y consultar a un medico.

S7 Mantener el envase bien cerrado.

Clave Clean é formulado para limpeza e manutenção de câmaras de autoclaves. Isso ajuda a remoção dos detritos e de óxidos e prolonga a vida da autoclave, seca rapidamente e é biodegradável.

Recomenda-se que uma limpeza semanal.

MODO DE EMPREGO

Autoclaves sem tanque de água: limpar completamente a câmara de esterilização com uma esponja embebida em Clave Clean. Enxaguar com água.

Executar um ciclo de esterilização completa.

Autoclaves com tanque de água (Classe A)

1. Esvaziar e limpar o tanque de água, verifique se os bocais não estão entupidos.
2. Coloque um 30-50ml solução de limpeza no depósito.
3. Realizar um ciclo de esterilização para limpar o sistema.
4. Esorra o tanque de água com os restos de solução que possa ter, e preenchê-lo com água destilada.
5. Limpe com uma esponja embebida em Clave Clean a câmara de esterilização, em seguida, enxaguar bem com um pano embebido em água destilada. Se você quiser, você pode ciclo com água destilada para enxaguar o resíduo mais limpo.

Depois que a autoclave é limpo e livre de detritos que possam danificá-lo.

PRECAUÇÕES

O produto é projetado para uso em câmaras de aço inoxidável. Se o autoclave é outros materiais, você deve provar, em cada caso.

O uso deve ser feito numa sala ventilada

COMPOSIÇÃO

| | |
|---------------|---------------------|
| Surfactante | Álcool isopropilico |
| Ácido cítrico | Excipientes |

AVISOS:

R10 Inflamável.

R36 Pode produzir irritação ocular.

R67 Inalação do vapor pode provocar sonolência e vertigens.

S16 Manter longe de fontes de calor. Não fumar.

S24/25 Evitar o contacto com olhos e pele.

S26 Em caso de contacto com os olhos, lavar imediata e abundantemente com água e consultar um médico.

S7 Manter o recipiente bem fechado.

Clave Clean is formulated for cleaning and maintenance of autoclave chambers. It helps to remove debris and oxides and prolongs autoclave life. It dries quickly and is biodegradable.

Weekly cleaning is recommended.

HOW TO USE

Autoclaves without water tank: thoroughly clean the sterilization chamber with a sponge soaked in Rinse with water.

Perform a complete sterilization cycle.

Autoclaves with water tank (Class A).

1. Empty and clean the water tank, check that the injectors are not plugged.
2. Put 30-50ml of cleaning solution in the deposit.
3. Do a sterilization cycle in vacuum to clean up the system.
4. Empty the water tank with the remains of solution and refill with distilled water.
5. Clean with a sponge soaked in Clave Clean the sterilization chamber, then rinsing thoroughly with a cloth soaked in distilled water. If you like, it can be cycled with distilled water to rinse cleaner residue.

After this, the autoclave is clean and free of debris that can deteriorate it.

PRECAUTIONS

The product is intended for use in stainless steel. If your autoclave is of another type materials, must prove in each case.

Use in a ventilated room.

COMPOSITION

| | |
|-------------|-------------------|
| Surfactant | Isopropyl alcohol |
| Citric acid | Excipients |

WARNINGS

R10 Flammable.

R36 May cause eye irritation.

R67 Steam can produce drowsiness and dizziness.

S16 Keep away from sources of heat. No Smoking.

S24/25 Avoid contact with eyes and skin.

S26 In case of contact with eyes, rinse immediately with plenty of water and consult to a doctor

S7 Keep container tightly closed.

