

# PROTECTOR PASIVANTE CALDERAS CONDENSACIÓN THERMOSAN

## DESCRIPCIÓN

Pasivante-desinfectante diseñado específicamente para la protección de cámaras de combustión en aluminio y aluminio-silicio de calderas de condensación tras el tratamiento de limpieza con THERMOCLEAN.

## MODO DE EMPLEO

El producto únicamente debe utilizarse después de descalcificar la cámara de combustión con THERMOCLEAN. Pulverizar THERMOSAN directamente sobre la superficie para tratar y dejar actuar al menos 15 – 20 minutos. Finalmente lavar bien con agua.

Nota: No mezclar con productos a base de hipoclorito y/o que aporten cloro.

## PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

- Aspecto: líquido claro, ligeramente espumoso.
- Color: Incoloro.
- Olor: característico.
- pH a 20 °C:  $0,5 \pm 0,2$ .
- Densidad relativa a 20 °C: 1,014 g/ml.
- Excelente y completa solubilidad en agua en todas las proporciones.
- Punto de inflamación: > 100 °C.
- Tiempo de almacenamiento superior a 24 meses si se almacena correctamente, a temperaturas entre +5 °C y +25 °C.



Código: MA 11 317

## ADVERTENCIAS

Recábense instrucciones específicas de la ficha de datos de seguridad.

Código	Artículo
MA 11 317	Pulverizador 750 ml Protector pasivante calderas condensación THERMOSAN