

# LIMPIADOR DESINCRUSTANTE CALDERAS CONDENSACION THERMOCLEAN

## DESCRIPCIÓN

Desincrustante específico para metales y aleaciones ligeras como aluminio y aluminio-silicio, ideal para eliminación de depósitos orgánicos, lodos, fenómenos oxidativos que se forman en las cámaras de combustión de calderas de condensación.

## MODO DE EMPLEO

Pulverizar THERMOCLEAN directamente sobre la superficie a desincrustar y dejar actuar durante al menos 15 – 30 minutos, según la intensidad de las incrustaciones a eliminar. Una vez finalizada la operación, se recomienda un lavado a fondo con agua, preferiblemente con un chorro a presión. Recomendamos proteger y pasivar posteriormente la superficie tratada (en el caso del aluminio o sus aleaciones) utilizando THERMOSAN.

## PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

- Aspecto: líquido claro.
- Color: pajizo claro.
- Olor: inodoro.
- Ph: aprox 12.
- Densidad relativa: 1.098 g/cm<sup>3</sup>.
- Temperatura máxima de funcionamiento: 130 ÷ 140 °C.
- Temperatura de descomposición: > 300 °C.
- Temperatura de congelación: -12 °C.
- Excelente y completa solubilidad en agua en todas las proporciones.
- Punto de inflamación: no inflamable.
- Tensioactivos aniónicos: 4,6 ± 0,5 g/100 g.
- Sales alcalinas (no cáusticas): 12 ± 0,5 gr/100 gr.
- Disolventes / adyuvantes no tóxicos: 9,5 ± 0,5 gr/100 gr.
- Fosfatos: ausentes.
- Solventes clorados y/o aromáticos: ausentes.
- Biodegradabilidad del tensioactivo: > 90 %.



Código: MA 11 316

## ADVERTENCIAS

Recábense instrucciones específicas de la ficha de datos de seguridad.

Código	Artículo
MA 11 316	Pulverizador 750 ml Limpiador desincrusante calderas condensación THERMOCLEAN