



TOPTHERM CLEAN F STEEL

PULITORE PER CAMERE DI COMBUSTIONE DELLE CALDAIE A CONDENSAZIONE IN ACCIAIO INOX

Descrizione

TOPTHERM CLEAN F STEEL è un formulato acido studiato per la rimozione dei depositi e di ossidi che si formano nelle camere di combustione delle caldaia a condensazione in acciaio inox.

L'uso del prodotto permette di ripristinare il corretto scambio termico mediante la rimozione dei depositi.

Modalità di utilizzo

Il prodotto va spruzzato sulle superfici incrostate fino a bagnarle completamente e va lasciato reagire, in funzione dell'entità delle incrostazioni, da un minimo di 3 minuti fino ad un massimo di 5 minuti. Al termine del periodo di reazione la camera di combustione va spazzolata e lavata con acqua. Nei casi di rilevanti depositi può essere necessario ripetere l'operazione.

Proprietà chimico-fisiche

Aspetto: incolore pH: ca. 1,5

Istruzioni di sicurezza

Per il dettaglio sulla sicurezza nella manipolazione ed impiego e lo stoccaggio di **TOPTHERM CLEAN F STEEL**, fare riferimento alla specifica "scheda di sicurezza".

Confezioni disponibili

Bottiglie da 1 kg

Queste note applicate hanno carattere esclusivamente informativo e non implicano nessuna responsabilità da parte nostra. Sarà cura del cliente verificare preventivamente l'idoneità del prodotto alla sua lavorazione. Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente. Vietata la riproduzione anche parziale del presente documento. FORIDRA si riserva il diritto di modificare i contenuti senza preavviso.

REVISIONE 05/2017