



Descrizione

TRATTAMENTO RISANANTE PER IMPIANTI TERMICI. FORMULA PROFESSIONALE

Approfondimenti



CL CLEANER è un efficacissimo formulato base alcalina per la pulizia degli impianti di riscaldamento domestici e industriali. Rimuove depositi ferrosi, limo, fanghiglia da scambiatori di calore, radiatori e dalle tubazioni.

ELIMINA

Incrostazioni
Depositi di Limo e Fanghiglia

VANTAGGI

Rende efficiente la circolazione
Elimina le zone fredde
Migliora il rendimento dell'impianto

Proprietà fisico-chimiche

Aspetto	Prodotto allo stato liquido Liquido limpido di colore chiaro – odore caratteristico
Peso Specifico	1,025 kg/lt
pH	9,0

Consigli di impiego

Si utilizza con l'impianto in funzione alle normali condizioni di esercizio lasciandolo agire da 2 a 4 ore circa, meglio se con pompa a ricircolo. **Dosare in concentrazioni dallo 1 al 2%. In tali concentrazioni può essere impiegato su qualsiasi tipo di metallurgia.**

Dopo il lavaggio (a temperatura <70°C) il circuito deve essere svuotato e poi riempito con acqua addizionata con lo specifico prodotto condizionante **TR PROTECTIV**.

- CL CLEANER è un prodotto destinato al trattamento del circuito d'acqua primario di un impianto di riscaldamento.

TRATTAMENTO DELL'ACQUA NEGLI IMPIANTI TERMICI DOMESTICI

E' specificato dalla norma UNI-CTI 8065/89 e richiamata dal DPR 59/09, e dalla norme UNI-CTI 8364/84 e 9317/89

Confezioni disponibili

1-5 litri

Le indicazioni della presente scheda tecnica si basano sulle caratteristiche e potenzialità di utilizzo a noi conosciute. In generale non è però possibile dedurre da questi dati un obbligo o responsabilità legale alcuna. Per ulteriori informazioni tecniche fare riferimento alla scheda di sicurezza.