

ACIDI LEGGERI



La Chimica per Eccellenza

Acidi

Former 52-Zn

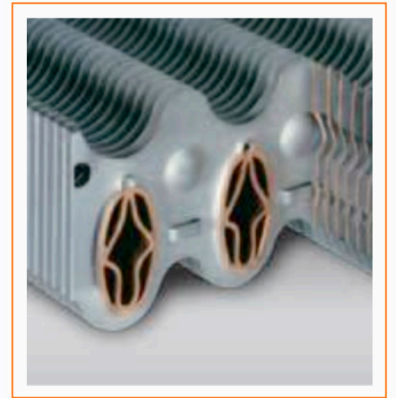
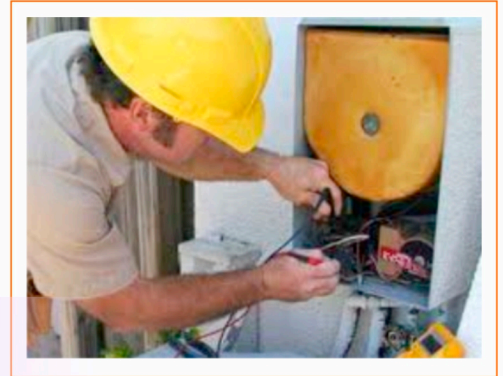
Acido **Formico** a Viraggio

Specifico per:

Acciaio Carbonio-Inox

Rame & Zinco

★ **Acido Disincrostante**



Kg 5



Kg 25



Descrizione

FORMER 52-ZN è un decapante concentrato a base di **Acido Formico**, opportunamente inibito specifico per disincrostazioni di Calcare nei Scambiatori Primari e Secondari in Ferro, Acciaio Inox, **Rame & Zinco** ed altre superfici metalliche nelle Caldaie e Bollitori. Il decapaggio deve essere effettuato previa diluizione ad una concentrazione compresa tra il 3% ed il 8%. In Casi Particolarmente resistenti si può innalzare la concentrazione d'uso fino al 10%. Le soluzioni così preparate sono impiegate sia a freddo sia a caldo (temperatura massima di 30-40°C) per aumentare la velocità di dissoluzione.

La tendenza alla formazione di schiuma può essere esaltata dalla presenza di carbonati che, a seguito dell'attacco acido, liberano una notevole quantità di anidride carbonica. pertanto è Consigliato l'uso di ANTISKI prodotto antischiuma così da Lavorare meglio. Nella sua formulazione il nostro Former 52_ZN contiene un Tracciante a Viraggio.