

# Boiler Cleaner LZ

Disincrostante light non fumigante per scambiatori di calore in rame, ghisa, acciaio, acciaio inox, alluminio, ottone, stagno, leghe leggere e zinco



## Descrizione

Il Boiler Cleaner LZ è un prodotto liquido concentrato a base di acidi organici con speciali inibitori di corrosione, agenti disperdenti ed un indicatore di esaurimento a viraggio di colore.

Prodotto idoneo per l'eliminazione delle incrostazioni calcaree e dei residui di corrosione negli impianti in genere, quali caldaie e scambiatori di calore costituiti da Rame, Ghisa, Acciaio, Acciaio Inox, Alluminio, Ottone, Stagno, leghe leggere e superfici zincate.

## Impiego e dosaggio

Il Boiler Cleaner LZ viene impiegato diluito in acqua al 20-30% (2-3 litri di prodotto in 10 litri di acqua), iniziando con la concentrazione più bassa.

Al mutare della colorazione dal rosso al giallo arancio, o qualora la soluzione diventi torbida o cessi l'effervescenza, aggiungere altro Boiler Cleaner LZ finché, con la soluzione acida (colore rosso), non si ha più sviluppo di bollicine (effervescenza).

Terminata la disincrostazione, si consiglia di effettuare un lavaggio neutralizzante dell'acidità residua con una soluzione al 3-5% di Boiler Cleaner N e poi con acqua corrente.

Se si utilizza una pompa della serie Boy C per effettuare la disincrostazione, bisogna rimuovere il tappo del serbatoio per lasciare uno sfogo ai gas che si sviluppano (Anidride Carbonica) durante tale operazione.

## Stoccaggio

Stoccare il prodotto in un locale fresco e ben ventilato, lontano da fonti di calore, fiamme libere, scintille ed altre sorgenti di accensione.

Conservare fuori dalla portata dei bambini.

## Avvertenze

Il Boiler Cleaner LZ è un prodotto acido. E' necessario proteggersi gli occhi e la pelle con occhiali e guanti.

In caso di eventuali spruzzi sulla pelle lavare le parti interessate con acqua additivata del 1-2% di Boiler Cleaner N o di Bicarbonato di Sodio.

Non utilizzare il Boiler Cleaner LZ su metalli diversi da Rame, Ghisa, Acciaio, Acciaio Inox, Alluminio, Stagno, leghe leggere e superfici zincate.

## Packaging

Il Boiler Cleaner LZ viene fornito nelle seguenti confezioni:

Canestro da Kg 25 Codice Prodotto 113.070.85

Canestro da Kg 10 Codice Prodotto 113.070.90

# Boiler Cleaner LZ

Disincrostante light non fumigante per scambiatori di calore in rame, ghisa, acciaio, acciaio inox, alluminio, ottone, stagno, leghe leggere e zinco

## Dati tecnici

	<b>113.070.90</b>
	Boiler Cleaner LZ
$\Delta P$ (bar)	0,2
Uso	tec/pot
Temperatura min. acqua (°C)	5
Temperatura max acqua (°C)	40
Temperatura min. ambiente (°C)	5
Temperatura max ambiente (°C)	50
Peso specifico (Kg/dm <sup>3</sup> )	1,2
pH	<1,5
Dosaggio (%)	20-30
Tanica (kg)	10
Confezione (pezzi)	1
Indicatore viraggio - Prodotto attivo	rosso
Indicatore viraggio - Prodotto esausto	giallo - arancio

## Descrizione per offerte e capitolati

Fornitura e posa in opera di prodotto liquido concentrato, non fumigante, per la disincrostazione di impianti e scambiatori in rame, ghisa, acciaio, acciaio inox, alluminio, ottone, stagno, leghe leggere e superfici zincate. Da utilizzarsi mediante pompe della serie Boy C e LL Superflush.