

# Boiler Cleaner SAFE

Disincrostante per impianti ACS



## Descrizione

Il Boiler Cleaner Safe è un prodotto liquido concentrato idoneo per l'eliminazione delle incrostazioni calcaree da qualsiasi tipo di impianto ad acqua calda sanitaria

Il Boiler Cleaner Safe è adatto all'utilizzo con tutti i metalli e le leghe normalmente presenti nei circuiti sanitari. Per la disincrostazione di parti in alluminio si raccomanda di limitare il tempo di impiego ad un massimo di due ore.

- Non aggressivo su tubazioni e componenti
- Non causa corrosioni
- Non è necessario neutralizzare
- Compatibile con tutti i metalli compreso l'alluminio
- Facilità di impiego
- Prodotto concentrato
- Sicuro per l'ambiente

## Impiego e dosaggio

Il Boiler Cleaner Safe viene impiegato diluito in acqua al 10-20% (10% = 1 parte di Boiler Cleaner Safe + 9 parti di acqua; 20% = 1 parte di Boiler Cleaner Safe + 4 parti di acqua).

Per la pulizia di superfici molto incrostate o per una disincrostazione più rapida utilizzare la concentrazione più elevata preparando la soluzione possibilmente con acqua calda (

Se necessario, ripetere il processo con una nuova soluzione di Boiler Cleaner Safe.

Terminata la disincrostazione è necessario risciacquare l'impianto abbondantemente e accuratamente con acqua pulita al fine di rimuovere ogni residuo di prodotto chimico.

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 asciutto, lontano da fonti di calore, protetto dal gelo. Conservare fuori dalla portata dei bambini.

## Avvertenze

Osservare le misure di sicurezza usuali nella manipolazione di sostanze chimiche.

## Packaging

Il Boiler Cleaner Safe viene fornito nelle seguenti confezioni:

Tanica da Kg 1 Codice Prodotto 109.080.52

Tanica da Kg 5 Codice Prodotto 109.080.57

Tanica da Kg 25 Codice Prodotto 109.080.55

# Boiler Cleaner SAFE

Disincrostante per impianti ACS

## Dati tecnici

	<b>109.080.57</b>
	Boiler Cleaner Safe
$\Delta P$ (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> )	1,15
pH	1
Dosaggio (%)	10_20
Tanica (kg)	5
Confezione (pezzi)	1