

# Sentinel CalSanit

## Rimuove le incrostazioni e ripristina l'efficienza

### Caratteristiche e vantaggi

- Scioglie rapidamente il calcare
- Ripristina lo scambio di calore in tutti i tipi di scaldabagno e negli impianti per acqua calda sanitaria
- Efficace anche a bassa temperatura
- Non causa corrosioni
- Non richiede neutralizzazione
- Prodotto secondo un sistema di qualità approvato ISO9001

### Applicazione

Sentinel CalSanit è un prodotto potente e altamente attivo per la rimozione delle incrostazioni di calcare da qualsiasi tipo di impianto ad acqua calda sanitaria, di cui ripristina l'efficienza energetica. E' formulato appositamente per rimuovere le dannose incrostazioni dagli scambiatori di calore e da serpentine e tubazioni. La sua composizione esclusiva permette a Sentinel CalSanit di agire come disperdente e complessante in condizioni meno acide di altri prodotti a base acida.

Sentinel CalSanit è adatto all'utilizzo con tutti i metalli e le leghe normalmente usati. E' possibile pulire anche l'alluminio, avendo cura di limitare la durata della pulizia ad un massimo di due ore.

I circuiti dell'acqua potabile devono essere risciacquati accuratamente dopo la pulizia e prima di ritornare in servizio.

### Preparazione della soluzione

Sentinel CalSanit deve essere diluito con acqua per raggiungere una concentrazione di prodotto del 10-20%.

Scegliere la concentrazione più alta per pulire le superfici di scambio più gravemente incrostate o per una pulizia più veloce. La rimozione delle incrostazioni sarà più veloce se la soluzione viene preparata usando acqua calda. Il processo di disincrostazione rilascia anidride carbonica (CO<sub>2</sub>), che può generare schiuma.

L'azione di pulizia è più rapida se la soluzione di Sentinel CalSanit viene riscaldata mentre è fatta ricircolare, ma si raccomanda che la temperatura non superi i 60°C.

La pulizia sarà più veloce se Sentinel CalSanit viene usato con pompe per il lavaggio ad alta circolazione.

Dopo la pulizia l'impianto deve essere scaricato e lavato con acqua pulita fino a quando l'acqua che fuoriesce è pulita e inodore.

### Proprietà fisiche

Aspetto:	Liquido marrone
Odore:	Leggero
Peso specifico (a 25°C):	1,10
pH in soluzione acquosa (20%):	2,0
Punto di congelamento:	- 6°C

### Confezione

- 1 litro
- 5 litri
- 20 litri

### Procedure di sicurezza

Le informazioni fornite a tergo permettono la conformità con i Regolamenti Sanitari di Controllo delle Sostanze Pericolose. Su richiesta è disponibile la scheda di sicurezza del prodotto.

## Sentinel CalSanit

<b>Anticalcare per impianti domestici di acqua calda sanitaria</b>	Soluzione acquosa di acidi organici e polimeri organici.
<b>Pericoli per la salute</b>	Non considerato pericoloso per la salute.
<b>Manipolazione</b>	Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Tenere fuori dalla portata di bambini e animali. Lavare accuratamente con acqua il contenitore vuoto prima di eliminarlo
<b>Conservazione</b>	Mantenere il contenitore completamente chiuso. Immagazzinare in un ambiente fresco e ben ventilato.
<b>Fuoriuscite</b>	Lavare la fuoriuscita con abbondante acqua e smaltire nello scarico.
<b>Rischi incendio/esplosione</b>	Non infiammabile
<b>Pronto soccorso</b>	<b>Esposizione della cute:</b> Lavare immediatamente con abbondante acqua. Se insorge irritazione, consultare un medico.  <b>Esposizione degli occhi:</b> Lavare immediatamente con abbondante acqua corrente. Tenere le palpebre aperte. Consultare un medico.  <b>Ingestione:</b> Sciacquare la bocca con acqua. NON indurre il vomito! Consultare un medico.