

Suma[®] Scale

Disincrostante per uso periodico

Descrizione

Suma Scale D5.2 è un disincrostante acido per la rimozione del calcare da attrezzature e utensili di cucina e per la disincrostazione della lavastoviglie.

Caratteristiche principali

Suma Scale D5.2 è un disincrostante acido per la rimozione del calcare da utensili e attrezzature di cucina inclusi lavastoviglie, bagnimaria, boilers, evaporatori, distributori di tè e caffè. La miscela di acidi inorganici e tensioattivi non ionici assicura una disincrostazione efficace su tutti i tipi di superficie. La formulazione non è corrosiva per la pelle.

Benefici

- Rimozione efficace del calcare
- Rende lucide le superfici di metallo rimuovendo le ossidazioni
- Sicuro per l'utilizzo grazie alla sua formula non corrosiva

Modalità d'uso

Per ammollo:

1. Utilizzare Suma Scale D5.2 a una concentrazione di 100 ml* per 1L d'acqua calda (10%) a seconda dell'entità delle incrostazioni
2. Riempire il contenitore e lasciare in ammollo fino a quando il deposito di calcare non si è sciolto
3. Se necessario strofinare per rimuovere i depositi di calcare più ostinati
4. Risciacquare abbondantemente con acqua pulita e lasciare asciugare

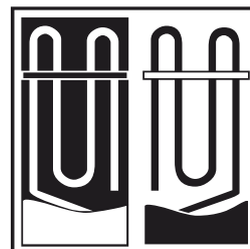
Spray:

1. Spruzzare la soluzione di 200 ml per litro d'acqua calda (20%) sulla superficie o attrezzatura
2. Lasciare agire per almeno 30 minuti e strofinare
3. Risciacquare abbondantemente con acqua pulita e lasciare asciugare

Lavastoviglie:

1. Spegner l'apparecchiatura di dosaggio
2. Riempire la lavastoviglie con acqua pulita
3. Aggiungere all'acqua una quantità di Suma Scale D5.2 sufficiente per avere una soluzione al 10% (100 ml/L d'acqua)*
4. Fare ricircolare la soluzione per 10-15 minuti
5. Scaricare e verificare il risultato
6. Ripetere l'operazione se necessario
7. Scaricare e risciacquare abbondantemente
8. Lasciare asciugare lasciando la lavastoviglie aperta
9. Accendere l'apparecchiatura di dosaggio

D5.2



© A.I.S.E.

Suma[®] Scale D5.2

Disincrostante per uso periodico

Caratteristiche tecniche

Stato fisico	liquido limpido
pH tal quale	< 2
Peso specifico (20 °C)	1.11

I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.

Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio

Per maggiori informazioni sull'utilizzo e lo smaltimento del prodotto, consultare la scheda di sicurezza. Conservare nei contenitori originali. Evitare temperature estreme.

Compatibilità del prodotto

Seguendo le modalità d'uso consigliate, Suma Scale D5.2 è utilizzabile sulla maggior parte dei materiali comunemente presenti nelle cucine. Rame, ottone o alluminio devono essere trattati con cura (tempi di contatto brevi).