



NO - CALC

Disincrostante disossidante liquido



Settori d'impiego

Cucine, mense, bar ristoranti ecc.

Caratteristiche chimico fisiche

Aspetto: liquido limpido

Colore: incolore

Odore: caratteristico

Densità: 1,170 +/- 0,02 g/ml a 20° C

pH: <1

Istruzioni per l'uso

Per l'asportazione del calcare formatosi all'interno della lavastoviglie, inserire 150 - 200 ml di prodotto per ogni litro di acqua contenuto nella vasca. Azionare il dispositivo di lavaggio e far circolare la soluzione dai 10 ai 20 minuti circa. Terminata l'operazione scaricare la soluzione e sciacquare. Per i bagnomaria e le caldaie aggiungere 250 ml di prodotto per ogni litro di acqua, lasciare agire fino a dissoluzione del calcare, quindi risciacquare abbondantemente con acqua. Per superfici in genere diluire il prodotto dal 10% al 50% con acqua in funzione del residuo da asportare. Far agire la soluzione per qualche minuto ed infine risciacquare.

Proprietà e prestazioni

Prodotto acido, realizzato espressamente per la disincrostazione, la disossidazione e l'asportazione del calcare all'interno di macchine lavastoviglie, impianti bagnomaria, macchine del caffè, scambiatori di calore, caldaie e superfici incrostate e ossidate in genere.

Avvertenze

Evitare il contatto con basi e con cloro.

Prima dell'utilizzo leggere la scheda di sicurezza.

CODICE	IMBALLO PRIMARIO	PESO	IMBALLO SECONDARIO	IMBALLO TERZIARIO
ECO010/6	Tanica	6 kg	Cartone da 4 taniche x 6 kg	Bancale da 32 cartoni

Le informazioni qui contenute si basano sulle nostre conoscenze ed esperienze attuali. I dati riportati non costituiscono garanzia e non possono comportare responsabilità legali. Prodotto esclusivamente per uso professionale.