

REMOVE

Disincrostante disossidante liquido



Settori d'impiego

Industria, artigianato.

Caratteristiche chimico fisiche

Aspetto: liquido limpido

Colore: incolore

Odore: caratteristico

Densità: 1,193 +/- 0,02 g/ml a 20° C

pH: <1

Istruzioni per l'uso

Per l'asportazione del calcare formatosi all'interno della macchinari, inserire il prodotto in ragione di 100-150 ml ogni lt. di acqua contenuta nella vasca, azionare il dispositivo di lavaggio e far circolare la soluzione dai 15 ai 20 minuti, scaricare la stessa e risciacquare. Per i bagnomaria aggiungere 150 ml di prodotto in ogni lt. 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 della quantità del residuo da esportare. Far agire la soluzione per qualche minuto ed infine risciacquare abbondantemente con acqua.

Proprietà e prestazioni

Prodotto liquido di carattere acido, realizzato espressamente per la disincrostazione e l'asportazione di residui inorganici. Ideale per l'asportazione di calcare e ossidazioni metalliche.

Avvertenze

Evitare il contatto con basi e con cloro.

Prima dell'utilizzo leggere attentamente la scheda di sicurezza.

CODICE	IMBALLO PRIMARIO	PESO	IMBALLO SECONDARIO	IMBALLO TERZIARIO
PR051/13	Tanica	10 kg		Bancale da 60 taniche

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.