



WIPP

DISINCROSTANTE CONCENTRATO MULTIUSO

SCHEDA TECNICA

CARATTERISTICHE

Detergente disincrostante ad alta concentrazione.

Indicato per disincrostarsi e lucidare superfici in ceramica, acciaio inox, accessori di piccole dimensioni in vetro, acciaio, porcellana, resi opachi dai lavaggi con acqua, o destinati a contenere soluzioni acquose che, evaporando, lasciano depositi bianchi.

La formulazione prevede l'impiego di inibitori di corrosione che limitano l'aggressività chimica nei confronti delle cromature, rame, zinco, stagno e sue leghe.

Il prodotto non sviluppa odori sgradevoli, non lascia residui ed è facilmente risciacquabile.

Utilizzabile nella disincrostazione di superfici e attrezzature alimentari soggette al rispetto dei piani HACCP.



CONDIZIONI DI IMPIEGO

Tal quale, in quantità limitata, per pulizia di attrezzature e oggetti di grandi dimensioni.

Diluito al 10 - 20 % in acqua fredda o tiepida, per disincrostarsi oggetti di piccole dimensioni.

Versare il prodotto, puro o diluito, sulla superficie, distribuire uniformemente con panno umido, lasciare agire per qualche secondo, eliminare i residui acidi e le incrostazioni disciolte dal prodotto risciacquando accuratamente.

La disincrostazione con un prodotto specifico è di fondamentale importanza perché con detergenti neutri o alcalini, non si eliminano le incrostazioni calcaree, che rendono ruvide le superfici, favoriscono l'adesione dello sporco e la proliferazione batterica.

DATI TECNICI

Aspetto	: liquido incolore
Densità a 20°C	: 1.240-1.260 g/cm ³
pH sol 1%	: < 2
Contenuto in acido fosforico	: 40 %
Tensioattivi non ionici	: conc. inf. al 5%
Inibitore di corrosione	: presente

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

AVVERTENZE

Non miscelare con varechina.

Il prodotto è corrosivo. Per l'utilizzo attenersi alle istruzioni riportate sulla scheda di sicurezza.

Biodegradabilità dei tensioattivi: conforme a Reg. 648/2004/CE

Non disperdere il prodotto e il contenitore nell'ambiente.

Prodotto ad uso professionale.

revisione: N°2

