

CHIMACID PH4

Disincrostante e disossidante per superfici delicate e metalli

Uso

CHIMACID PH4 é un disincrostante e disossidante per la pulizia di superfici delicate e metalli quali: piscine, fontane, superfici e serbatoi in inox, ecc. Grazie alla particolare formulazione si adatta inoltre per asportare residui organici ed alghe dalle superfici trattate. CHIMACID PH4 è anche un'ottimo pulitore e disossidante di cerchi in lega leggera di veicoli.

Caratteristiche

Grazie al suo ampio spettro d'azione é efficace nei confronti di incrostazioni contenenti materiali organici ed inorganici di varia natura.

Dati tecnici

Apparenza:	Liquido verde
Densità:	1,10
pH:	< 1
Infiammabilità:	Non infiammabile
Idrosolubilità:	Completa
Biodegradabilità:	Sup. 90%

Modalità d'uso

CHIMACID PH4 viene usato in concentrazioni variabili da 20 a 500 gr. per litro d'acqua in funzione dello spessore dell'incrostazione e della durezza dell'acqua. Spruzzare il prodotto sulle superfici da trattare, lasciare agire, muovere con spazzola o panno e sciacquare con molta acqua.

Informazione importante

Merkur Chemical aggiorna costantemente le schede di sicurezza (MSDS) di tutti i suoi prodotti. Tali schede contengono informazioni importanti perchè possiate predisporre ed applicare procedure idonee a garantire la sicurezza dei vostri dipendenti e clienti durante la manipolazione e lo stoccaggio dei nostri prodotti. Le nostre istruzioni di sicurezza devono essere lette e comprese da tutto il vostro personale interessato, prima di utilizzare i prodotti Merkur Chemical.

Imballo

Disponibile in confezioni da kg. 10, 30, 60 e 200.

Solo per uso professionale