

DETERSOR

Detergente sgrassante liquido universale per la pulizia di qualsiasi superficie

Uso

DETERSOR é un detergente d'impiego generale che sgrassa e deterge qualsiasi tipo di superficie lavabile, asportando unto, olio, grasso, fuliggine, morchie industriali, ecc.

Di seguito alcuni esempi d'impiego:

Meccanica: Macchine utensili, circuiti di lubrorefrigerazione, sgrassaggio pezzi.

Maglieria: Macchine di produzione, aghi, pezzi smontati.

Autofficina: Sgrassaggio pezzi motore, interni auto, attrezzature.

Servizi ambientali: Pulizia di cassonetti rifiuti, campane per la raccolta differenziata, ecc.

Tipografie: Macchine da stampa, cliché metallici, rulli di gomma, piani composizione.

Scatolifici: Macchinari, rulli da stampa, pezzi smontati.

Mense: Cucine, tavole, pavimenti grassi, impianti di condizionamento.

Pavimenti: In cemento, cemento verniciato, grès, ceramica, legno, marmette, linoleum.

Navi/barche: Pulizia sentine, ponti, sgrassaggio motori.

Superfici da verniciare: Sgrassaggio di superfici prima della verniciatura o metalloscopia.

Caratteristiche

DETERSOR é una soluzione acquosa di sali inorganici, solventi organici non infiammabili e tensioattivi sgrassanti poco schiumogeni. DETERSOR si sciacqua facilmente e non lascia macchie. In molti casi si può tralasciare il risciacquo asciugando solamente con un panno pulito e asciutto.

Tutti i componenti della sua formulazione sono tollerati per l'utilizzo nell'industria alimentare,

quando alle operazioni di pulizia seguono accurati risciacqui con acqua.

Dati tecnici

Apparenza:	Liquido verde piranina
Densità:	1,10
pH:	13
Infiammabilità:	Non infiammabile
Idrosolubilità:	Completa
Biodegradabilità:	Sup. 90%

Modalità d'uso

DETERSOR è raccomandato all'uso in concentrazione dai 5 ai 50 gr. per litro d'acqua a seconda dello sporco da asportare e della durezza dell'acqua. Irroriare le superfici da pulire, lasciare agire ed infine passare con un panno pulito o sciacquare con 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 imballi da kg. 10, 30, 60, 200 e 1000.

Solo per uso professionale