



detergente sgrassante concentrato

SGRAS-SG

PROFILO E DESTINAZIONE

SGRAS-SG è un detergente concentrato multifunzionale idoneo per sciogliere sporchi di natura vegetale e minerale.

SGRAS-SG agisce rapidamente su ogni tipo di superficie. Il prodotto esplica la sua azione proporzionalmente al tempo di contatto sulla superficie per la rimozione di sostanze grasse ed oleose. Ideale per superfici in cotto, cemento, pietre naturali, gres porcellanato, etc...



VANTAGGI

- Idoneo per il lavaggio di veicoli, motori e parti meccaniche.
- Va utilizzato a basse concentrazioni.
- Elevata capacità imbibente.
- Non contiene soda caustica.
- È a schiuma frenata per favorire la lavorazione.
- Minor impatto ambientale.

COMPOSIZIONE

Ammina grassa quaternaria etossilata, tensioattivo non ionico, pirofosfato tetrapotassico, sodio metasilicato, agente bagnante, essenze, acqua.

PROPRIETÀ

DILUIZIONE: In tutte le proporzioni. Consigliato al 3-10% in acqua.

RESA: Con 10 lt. di soluzione già diluita si lavano circa 20/60 mq di superficie.

CONSERVAZIONE: Chiuso nell'imballo originale, al fresco, al riparo dal gelo e dai raggi UV si conserva inalterato per almeno 12 mesi.

CARATT. CHIMICO-FISICHE

ASPETTO: liquido.

COLORE: paglierino.

ODORE: caratteristico.

PH (a 20°C): 13

SOLUBILITÀ IN ACQUA: totale.

PESO SPECIFICO: 1,048 kg/lt.

PUNTO DI INFIAMMABILITÀ: >60°C

INDICAZIONI

Agitare prima dell'uso. Si consiglia di operare sempre con temperature comprese tra i + 5°C e i + 30°C e mai sotto la luce diretta del sole nei mesi caldi.

Per la normale pulizia con macchine lavasciuga utilizzare il prodotto al 3-5% in acqua. Per sporchi particolarmente ostinati quali: grassi o nero di gomma, utilizzare il prodotto diluito al 10% in acqua.

Risciacquare sempre con acqua pulita. In sede applicativa si adatteranno i migliori metodi d'intervento. Proteggere le superfici delicate che potrebbero venire a contatto con il prodotto.

SALUTE

Indicazioni di pericolo:

H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

H335 Può irritare le vie respiratorie.

Consigli di prudenza:

P501 Smaltire il prodotto / recipiente in . . .

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P260 Non respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol.

P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

P301+P330+P331 IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito.

P303+P361+P353 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle [o fare una doccia].

Contiene: METASILICATO DI SODIO PENTAIDRATO
POTASSIO PIROFOSFATO

PRIMA DI PROCEDERE SU TUTTA LA SUPERFICIE ESEGUIRE SEMPRE DELLE PROVE

GARANZIA LIMITATA - LEGGERE CON ATTENZIONE:

Le informazioni riportate nel presente documento vengono fornite in buona fede e sulla base delle ricerche accurate condotte da New Chemical Prevention. Tuttavia, poiché le condizioni ed i metodi di impiego esulano dal controllo della società, queste informazioni non sostituiscono i test preliminari, indispensabili per garantire la piena idoneità e sicurezza del prodotto all'applicazione specifica. Pertanto, New Chemical Prevention garantisce solo la conformità del prodotto alle specifiche di vendita correnti. Eventuale risarcimento dell'utente o la responsabilità di New Chemical Prevention si limitano esclusivamente al rimborso del prezzo d'acquisto o alla sostituzione di qualsiasi prodotto diverso da quanto garantito. New Chemical Prevention non offre alcuna garanzia esplicita o implicita relativa all'idoneità del prodotto ad uso specifico alla sua commerciabilità. New Chemical Prevention non risponde di eventuali danni accidentali o indiretti.

NEW CHEMICAL PREVENTION
VIA MAESTRI DEL LAVORO, 10
41034 FINALE EMILIA (MO) ITALY
TEL.+39 0535 91336
INFO@NEWCHEMICAL.IT
WWW.NEWCHEMICAL.IT

