

Descrizione e applicazione

E' un energico detergente alcalino a schiuma moderata, il principio di solubilizzazione dei grassi si basa sull'azione sinergica della soda caustica e dei solventi, lo sporco viene poi mantenuto in sospensione e reso facilmente disperdibile in acqua così da garantirne una veloce rimozione grazie all'azione dei tensioattivi. E' quindi ideale per la rimozione di qualsiasi tipo di sporco grasso e sintetico

Campi di impiego

Rimozione di sporchi grassi e non da automezzi industriali come camion, autobus, treni ecc. Pulizia a fondo di pavimenti di capannoni aree di deposito merce da sporco di grassi e incrostati. Pulizia di autofficine e parcheggi da sporchi di olio combustibile e lubrificante. Sgrassare attrezzature o superfici da lavoro che richiedono prodotti a base caustica. Pulizia di furgoni, auto e camion (uso diluito, avendo l'accortezza di non trattare superfici calde e non lasciando agire il prodotto per più di un paio di minuti prima del risciacquo).

Modalità d'uso

Si usa a freddo con diluizioni dall'1% al 5% (10 a 50 grammi per litro d'acqua). Aumentare la dose in caso di unto e grasso particolarmente resistente. Per applicazioni su superfici verniciate, non superare la diluizione di 30 gr./lt d'acqua ed accertarsi che le superfici trattate non superino i 40° C. Spruzzare o distribuire la soluzione sulla superficie, attendere qualche istante, risciacquare. Per velocizzare le operazioni si può usare anche l'idropulitrice o per i pavimenti una macchina lavasciuga o monospazzola. Il prodotto data la sua spiccata proprietà detergente e solubilizzante deve essere manipolato con tutte le cautele riservate ad un prodotto irritante (V. Sotto) e se utilizzato su superfici delicate se ne raccomanda di verificare preventivamente il comportamento su di una piccola porzione non visibile delle stesse.



Caratteristiche tecniche

Caratteristiche	Norma
Aspetto	liquido
Colore	bruno
Peso specifico	1,1 kg/lt
Punto di infiammabilità	inferiore a 0°C
pH	11,5
Solubilità in acqua	in parte solubile

Immagazzinaggio

Conservare in luogo asciutto a una temperatura compresa tra 5 e 25°C, non lasciare esposto ai raggi diretti del sole. In condizioni di corretto immagazzinaggio il materiale si conserva per almeno 36 mesi.

Packaging

Dinamic è fornito in flaconi e taniche nei formati 750ml (12 pz per scatola), 5lt (4 pz per scatola) e 20lt.

Note legali

I consigli tecnici relativi all'impiego, che noi forniamo verbalmente o per iscritto come assistenza al cliente o all'applicatore in base alle nostre esperienze, corrispondenti allo stato attuale delle conoscenze scientifiche e pratiche, non sono impegnativi e non dimostrano alcuna relazione legale contrattuale né obbligo accessorio col contratto di compravendita. Essi non dispensano l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativamente all'uso previsto. Per il resto sono valide le nostre condizioni commerciali. Il contenuto della presente scheda si ritiene vincolante per quanto sopra ai fini della veridicità del contenuto, solo se corredata di apposito timbro e di controfirma apposti presso la ns. sede e da personale delegato a quanto sopra. Diffornità dall'originale predetto per contenuto e/o utilizzo non implicherà alcuna responsabilità da parte della società.

Il cliente è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda E GLI EVENTUALI VALORI RIPORTATI siano validi per la partita di prodotto di suo interesse e non siano superati in quanto sostituiti da edizioni successive E/O NUOVE FORMULAZIONI DEL PRODOTTO. Nel dubbio, contattare preventivamente il nostro Ufficio Tecnico.

