



SCHEMA TECNICA

SUPERMAFRASOL

DETERGENTE ANTISTATICO

CAMPO DI APPLICAZIONE

SUPERMAFRASOL è un prodotto leader per le sue caratteristiche di detergenza intensiva che si ottengono anche a diluizioni estreme in presenza di acqua dura. Asporta senza fatica e senza aggredire le parti trattate, qualsiasi tipo di sporco: grasso, olio, smog, moscerini, gasolio, ecc.

VANTAGGI

Per le sue caratteristiche di schiuma bilanciata, di veloce risciacquabilità e di sicurezza d'impiego, viene utilizzato con ottimi risultati presso le stazioni di lavaggio dove non si faccia uso di spugna o guanto. Contiene tensioattivi di facile biodegradabilità compatibili con qualsiasi metodo depurativo.

CARATTERISTICHE

Valore del pH (1%) a 20°C: >11 (pHmetro)
Caratteristiche fisiche: liquido verde
Densità a 20°C: 1,19 g/cm³
Idrosolubilità: completamente miscibile

DILUIZIONI E MODO D'USO

Per prelavaggio con nebulizzatore, 1 L di prodotto in 30-80 Lt. di acqua. Per le sue caratteristiche, il prodotto è consigliato per prelavaggio automatico nei tunnel o con idropulitrici self-service. Utilizzarlo allo stato puro e aspirare 20-40 gr. a vettura. Dopo aver diluito il prodotto, nebulizzarlo sulla superficie da trattare, partendo dal basso verso l'alto, rendendo così la distribuzione più omogenea. Nel caso di vernici di colore scuro, vecchie, e ossidate, evitare di lavarle quando queste sono calde. Non spruzzare su parti in lega leggera.

AVVERTENZE: Non usare il prodotto sulle motociclette.

CONTENUTO

Contiene tra 5-15% tensioattivi non ionici, fosfonati, < 5% NTA. Altri componenti: colorante e profumo.

BIODEGRADABILITÀ

Oltre 90% Artt. 2 e 4 n°136 del 26/04/1983.

FORMATI DISPONIBILI:

Tanica da 6, 12, 25, 60 Kg
Fusto da 100, 220 Kg
Cubo da 1000 Kg

MA-FRA non è responsabile della manipolazione di questo prodotto o della sua messa in opera in modo non conforme alla sua tipologia di utilizzo. I consigli qui presenti non costituiscono delle regole assolute: vi preghiamo pertanto di consultare il nostro Ufficio Tecnico, che sarà lieto di consigliarvi sulla messa in opera di questo prodotto, adattata al vostro caso particolare.