



SCHEMA TECNICA

PULISMOG

ELIMINA TRACCE DI SMOG DA VETTURE NUOVE ED USATE

CAMPO DI APPLICAZIONE

PULISMOG, prodotto leader nel suo genere, elimina da carrozzeria e vetri di auto nuove ed usate macchie di smog, ferruggine ed ossido, dovute al trasporto per via ferroviaria o a soste nei pressi di acciaierie o stazioni ferroviarie.

VANTAGGI

Il prodotto è inerte sui colori delle carrozzerie, non danneggia i paraurti e le parti in plastica, anche quelle rigenerate di tipo ecologico.

CARATTERISTICHE

Valore del pH (1%) a 20°C: 1,5 - 3,5 (pHmetro)
Caratteristiche fisiche: liquido incolore
Densità a 20°C: 1,02 g/cm³
Idrosolubilità: completamente miscibile

MODO D'USO E DILUIZIONI

Terminata l'operazione di deceratura, passare una spugna imbevuta di **PULISMOG** sulla parte da trattare, come se fosse un normale shampoo; risciacquare quindi la vettura con acqua, senza rilavarla ulteriormente. Il prodotto va utilizzato puro.

CONTENUTO

Contiene < 5% tensioattivi anionici e non ionici.

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.