



SCHEMA TECNICA

SOFFIO

CERA AD ALTA SCORREVOLEZZA AD EFFETTO POLISH

CAMPO DI APPLICAZIONE

Prodotto ricco di cere protettive lucidanti a lunga durata che permettono, grazie alla loro azione idrorepellente, l'immediata rottura del velo d'acqua e la successiva perlatura, assicurando la massima scorrevolezza ed asciugatura sotto il soffione con un minimo sforzo e con conseguente risparmio energetico.

VANTAGGI

SOFFIO è compatibile con qualsiasi durezza d'acqua, anche di riciclo, ed evita i residui bianchi sulla vettura e la formazione di microgocce. Il prodotto si rende indispensabile per tunnel di lavaggio ad alta velocità self-service od a portale, dove non si faccia uso manuale di pelle scamosciata per il ritocco finale della vettura.

CARATTERISTICHE

Valore del pH a 20°C: < 5
Caratteristiche fisiche: liquido rosa
Densità a 20°C: 0,922 g/cm³
Solubilità: completamente miscibile

MODO D'USO E DILUIZIONI

Per impianti con pompe dosatrici, utilizzare allo stato puro e far aspirare 8-15 gr. a vettura; per impianti a sistema "Venturi", prediluire il prodotto 1:25 L d'acqua e farne aspirare 400 ml. a vettura. Si ottiene la massima resa del prodotto con l'uso dei nostri **SHAMPOO PRECERA** o **NEUTRIX**.

CONTENUTO

Contiene tra 5–15% tensioattivi cationici. Altri componenti: coloranti.

BIODEGRADABILITÀ

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

FORMATI DISPONIBILI:

Tanica da 6, 12, 25, 60 L
Fusto da 100 e 200 L

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.