



SCHEMA TECNICA

SPLENDORSOL SVB

DECERANTE PER CERE PARAFFINICHE

CAMPO DI APPLICAZIONE

Prodotto appositamente studiato per l'asportazione di cere paraffiniche in modo rapido con sistema a vapore.

VANTAGGI

Il metodo a vapore permette di eliminare il contatto manuale sulle vernici delle vetture evitando in tal modo di rigarle.

CARATTERISTICHE

Caratteristiche fisiche: liquido incolore
Densità a 20°C: 0,801 g/cm³
Solubilità: insolubile

MODO D'USO

Fare aspirare *SPLENDORSOL S.V.B.* allo stato puro dalla idropulitrice a temperatura di 80/90°C. La stessa macchina provvede alla miscelazione (prodotto e acqua). Dopo opportuna regolazione, iniziare la decerazione dall'alto verso il basso in modo orizzontale. E' consigliato anche per la decerazione manuale. Nei due casi (manuale e meccanico), il prodotto decera anche se la vettura è bagnata.

CONTENUTO

Contiene oltre 30% idrocarburi alifatici.

BIODEGRADABILITÀ

Non contiene tensioattivi, non soggetto alla legge n° 136 sulla biodegradabilità.

FORMATI DISPONIBILI:

Tanica da 12, 25, 60 Lt
Fusto da 200 Lt
Cubo da 1000 Lt

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.