

DEVAX P

DECERANTE PER CERE AL COPOLIMERO

Descrizione del prodotto

DEVAX P è un detergente appositamente studiato per la rimozione di cere, in particolare è in grado di eliminare il film di copolimeri dai veicoli nuovi di fabbrica estera. Non attacca vernici e parti in plastica.

Caratteristiche chimico-fisiche

- **Stato fisico:** liquido;
- **Colore:** incolore - paglierino;
- **Odore:** caratteristico;
- **pH :** 13,00 ± 0,01;
- **Densità relativa:** 1,1 ± 0,1.

Vantaggi

- Non contiene solventi di natura petrolifera;
- Istantaneamente solubile in acqua in tutte le proporzioni;
- Facile il risciacquo;
- **Biodegradabilità:** oltre il 90% Art.2 e 4 L.136/83;
- Prodotto ad uso professionale.

Modalità d'uso

Si può utilizzare DEVAX P allo stato puro o diluito in acqua al 20- 30% (rapporto 1 a 3 o 1 a 5).

Spruzzare in modo uniforme la vettura e lasciare agire per un massimo di 5 minuti, successivamente risciacquare con acqua fredda. In caso di film invecchiato e di difficile asportazione ripetere l'operazione passando con un guanto su tutta la superficie dell'autovettura.

Informazioni utili per l'operatore

Il prodotto: **DEVAX P in soluzione alla CONCENTRAZIONE D'USO DEL 20-30% risulta NON PERICOLOSO**. Pertanto non necessita di alcun simbolo di pericolosità.

Avvertenze

- Non miscelare con prodotti acidi;
- Indossare indumenti protettivi e guanti idonei.