

## PRELOST D25

### PRELAVAGGIO A SCHIUMA CONTROLLATA

#### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Classificazione chimica	- soluzione non ionica
Stato fisico	- liquido
Solubilità in acqua	- in ogni rapporto
Colore	- blu
pH	- $13 \pm 1$
Densità	- $1,08 \pm 0,02$ g/ml

#### IMPIEGO

Prodotto con bassa propensione alla formazione di schiuma, appositamente formulato per prelavaggio manuale dei veicoli. Efficace verso lo sporco e rispettoso delle parti cromate, in plastica e gomma.

#### MODALITÀ D'USO

**Mediante serbatoio a pressione:** diluire dal **3** al **4%** per la pulizia esterna dei veicoli in genere.

**Per la detergenza dei cerchi auto:** diluire il prodotto al **25%** in acqua.

#### ATTENZIONE:

Non far asciugare il prodotto sulle superfici prima del risciacquo. Nel periodo invernale aumentare la concentrazione. Evitare di operare al sole e su superfici calde. Viste le diverse tipologie di cerchi in lega presenti sul mercato, si consiglia di testare la compatibilità del prodotto su una zona ristretta e poco visibile. Non usare per il lavaggio di motocicli in genere.

#### FORMATI DISPONIBILI

- Art. 200893** kg 10  
**Art. 220550** kg 25  
**Art. 200894** kg 1100

Per le indicazioni di pericolo e i consigli di prudenza consultare la specifica scheda di sicurezza.

*Le informazioni sopra contenute si basano su test effettuati, esperienze acquisite e documentazioni attuali. In caso di uso improprio del prodotto e di inosservanza delle necessarie precauzioni, i dati riportati non costituiscono garanzia e non comportano responsabilità legali.*