

PRELAV KR900

PRELAVAGGIO PROFUMATO A SCHIUMA CONTROLLATA

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Classificazione chimica	- soluzione non ionica
Stato fisico	- liquido
Solubilità in acqua	- in ogni rapporto
Colore	- giallo
pH	- 13 ± 1
Densità	- 1,104 ± 0,02 g/ml

IMPIEGO

Prodotto di facile risciacquabilità **efficace** verso lo sporco e **delicato** nei confronti di cromature, parti in plastica e in gomma. Durante l'utilizzo sprigiona una piacevole **profumazione fiorita**. Ideale per: lavaggio manuale, impianti self-service alta pressione, tunnel e portali.

MODALITÀ D'USO

Mediante serbatoio a pressione: diluire dal **2** al **3%** per la pulizia esterna dei veicoli in genere.

In impianti con rulli spazzolanti: far aspirare circa **35/50 ml** di prodotto ogni ciclo di lavaggio.

Per impianti self-service: far aspirare circa **45/70 ml** di prodotto ogni ciclo di lavaggio.

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. 220987	kg 10
Art. 220882	kg 25
Art. 220906	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.