

NEVE EXTRA PLUS

SCHIUMOGENO CONCENTRATO EFFETTO NEVE

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Classificazione chimica	- soluzione anionica
Stato fisico	- liquido
Solubilità in acqua	- in ogni rapporto
Colore	- rosa
pH	- 7 ± 1
Densità	- $1,00 \pm 0,02$ g/ml

IMPIEGO

Schiumogeno concentrato a pH neutro: crea un piacevole effetto ottico durante il lavaggio dei veicoli. La schiuma si dissolve con facilità durante il risciacquo, preparando la carrozzeria alla successiva fase di ceratura.

MODALITÀ D'USO

In impianti con dispositivi schiumogeni e in presenza di pompe dosatrici: fare aspirare circa **30-50 grammi** del prodotto **puro** per ogni ciclo di lavaggio. Il dosaggio ottimale può dipendere dalle diverse tipologie di impianto.

ATTENZIONE: Non far asciugare il prodotto sulle parti prima del risciacquo. Non operare su superfici particolarmente calde.

FORMATI DISPONIBILI

Art. 200941 kg 10

Art. 220553 kg 25

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.