

CHROMOS

ADDITIVO SCHIUMOGENO AD EFFETTO CROMATICO

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Classificazione chimica	- soluzione anionica
Stato fisico	- liquido
Solubilità in acqua	- in ogni rapporto
Colore	- blu / giallo / rosa / verde
pH	- $6,5 \pm 1$
Densità	- $1,01 \pm 0,02$ g/ml

IMPIEGO

Genera una schiuma attiva colorata che aderisce alla carrozzeria coadiuvando la pulizia del veicolo, creando nel contempo un eccezionale effetto cromatico. **CHROMOS**, trova applicazione sia nella prima fase di lavaggio in **impianti automatici** (rulli e tunnel), sia nel **lavaggio manuale** (mediante nebulizzatore).

MODALITÀ D'USO

In impianti con dispositivi schiumogeni e in presenza di pompe dosatrici: fare aspirare circa **5-10 grammi** del prodotto puro per ogni ciclo di lavaggio. Il dosaggio ottimale può dipendere dalle diverse tipologie di impianto.

Con nebulizzatore: aggiungere **1-3%** di **CHROMOS** alla soluzione prelavaggio.

ATTENZIONE:

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

FORMATI DISPONIBILI

Art. 220486	kg 10 blu	Art. 220485	kg 10 giallo
Art. 220612	kg 25 blu	Art. 220611	kg 25 giallo
Art. 220487	kg 10 rosa	Art. 220488	kg 10 verde
Art. 220610	kg 25 rosa	Art. 220998	kg 25 verde

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.