

Scheda Tecnica

Dati di identificazione

Nome prodotto **DAV COP**

Descrizione Decerante per vetture protette con copolimeri acrilici.

Proprietà:

DAV-COP è un decerante alcalino espressamente formulato per la rimozione delle cere copolimeriche protettive che vengono applicate sugli autoveicoli nuovi per proteggere la vernice sottostante. DAV-COP, alle concentrazioni consigliate, non intacca le parti con cui viene a contatto. Si consiglia, tuttavia, di saggiare su una piccola parte del veicolo, al fine di verificare la compatibilità del prodotto con le vernici e le altre parti del veicolo.

Dati fisici e chimici

Stato Fisico	Liquido			
Colore	Giallo			
Odore	Caratteristico			
Solubilità in acqua	Totale			
pH T.Q.	13 ca.			
Densità	1.15 Kg/Litro ca.			
Classificazione Chimica	Soluzione non ionica			

Uso:

La concentrazione ottimale di DAV-COP varia tra il 10% e il 15%, in base allo spessore e alla natura della cera protettiva da rimuovere. Irrorare il prodotto sul veicolo in maniera uniforme, lasciare agire alcuni minuti e risciacquare con lancia ad alta pressione.

Confezioni:

CODICE FORMATO

K0055	25 KG
K0055220	220 KG
K00551100	1100 KG