

Scheda Tecnica prodotto



CARSYL

Solvente ANTISILICONE

Medio-Lento

Caratteristiche tecniche:

Il Solvente Antisilicone, formulato a base di materie prime altamente selezionate, grazie alla sua doppia azione sgrassante e selettiva, viene utilizzato per asportare dalle carrozzerie delle auto cere e siliconi non solidificati.

Grazie all'elevato potere solvente solleva le molecole di grasso per un'agevole e totale asportazione, preparando perfettamente la superficie alla verniciatura e non intaccando né opacizzando i pezzi verniciati.

Per le sue caratteristiche di purezza il prodotto è stabile e non si deteriora.

Modalità di utilizzo:

Per pulire:

Applicare il prodotto puro su di un supporto (carta o panno) ed applicare sulla superficie da trattare.

Importante:

Effettuare sempre una prova preliminare prima dell'uso. Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative evitando, comunque, di disperdere il prodotto o l'imballo nell'ambiente.

LEGGERE ATTENTAMENTE LE AVVERTENZE

Prodotto conforme a Direttiva VOC 2004/42/CE

Prodotto per carrozzeria, Sottocategoria-Preparazione e pulizia.

Aggiornamento scheda tecnica: Settembre 2023

SCHEDA TECNICHE PRODOTTO

NOME	CARSYL
COMMERCIALE	SOLVENTE ANTISILICONE Medio-Lento
TIPO DI PRODOTTO	Asporta cere e siliconi

PROPRIETA' CHIMICO - FISICHE

Stato fisico	Liquido limpido
Colore	Incolore
Odore	Caratteristico
Intervallo di ebollizione	93°-173° C
Punto di infiammabilità	< 21° C
Densità relativa	0,780 ca kg/l
idrosolubilità	Insolubile
Ph	Neutro

1540.0001L.100

Cartoni 6 pz 1 lt

Cod. barre 8020709006099

1540.0005L.100

Cartoni 4 pz 5 lt

Cod. barre 8020709006105