

# Scheda Tecnica prodotto



## EPO CAR

### Diluyente Epossidico

#### Caratteristiche tecniche:

La sua formulazione è ottimale per la diluizione di fondi epossidici, finiture epossidiche lucide od opache. Questo prodotto, composto da materie prime altamente selezionate, si caratterizza per le notevoli proprietà solventi e per un'equilibrata riduzione della viscosità che garantiscono una straordinaria distensione e brillantezza del film di vernice.

#### Modalità di utilizzo:

##### Per diluire:

Stemperare la vernice fino a raggiungere la fluidità ideale per ottenere un'agevole distensione e un'assoluta lucidità.

##### 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

Aggiornamento scheda tecnica: Settembre 2023

#### SCHEDE TECNICHE PRODOTTO

NOME	EPO CAR
COMMERCIALE	
TIPO DI PRODOTTO	Diluyente Epossidico

#### PROPRIETA' CHIMICO - FISICHE

Stato fisico	Liquido limpido
Colore	Incolore
Odore	Aromatico
Intervallo di ebollizione	55°-173° C
Punto di infiammabilità	< 21° C
Densità relativa	0,850 ± 0,015 kg/l
Ph	Neutro

#### 1110.0001L.100

Cartoni 6 pz 1 lt

Cod. barre 8020709006136

#### 1110.0005L.100

Cartoni 4 pz 5 lt

Cod. barre 8020709006143