SCHEDA TECNICA PRODOTTO



EXTRA CAR

Diluente nitro antinebbia

Caratteristiche tecniche

EXTRA CAR è un diluente nitro antinebbia, ottenuto da una miscela specifica appositamente studiata per la diluizione di fondi e finiture lucide o opache nitro. **EXTRA CAR** è <u>esente da clorurati</u>.

Modalità di utilizzo

<u>Per diluire:</u> stemperare il prodotto verniciante fino a portarlo alla fluidità desiderata. La diluizione ottimale del composto esalta la brillantezza e la distensione della vernice.

<u>Per pulire:</u> usare allo stato puro per la pulizia di superfici, pennelli e aerografi sporchi di pitture. <u>Non lasciare attrezzi o</u> utensili sporchi immersi nel solvente per molte ore.

Applicazione

Applicare EXTRA CAR puro.

Consumo

La resa di EXTRA CAR dipende dal tipo di applicazione, dalla superficie trattata e dalla diluizione richiesta.

La resa effettiva può variare in funzione delle condizioni ambientali (temperatura, umidità) e delle modalità di applicazione. Si consiglia di effettuare sempre delle prove preliminari prima dell'uso.

Avvertenze

Effettuare sempre una prova preliminare prima dell'utilizzo per verificare la compatibilità con il materiale da trattare.

Utilizzare il prodotto seguendo le buone pratiche lavorative, evitando la dispersione nell'ambiente.

Indossare dispositivi di protezione adeguati (guanti, occhiali di protezione, ecc.).

Conservare il prodotto in ambienti ben ventilati e lontano da fonti di calore.

Non disperdere nell'ambiente: seguire le normative locali per lo smaltimento.

Imballi

 Cartoni 4 pz
 5L
 Codice a barre: 80-20709-005986

 Fustini
 20L
 Codice a barre: 80-20709-005993

 Fustini
 25L
 Codice a barre: 80-20709-006006

Caratteristiche chimico-fisiche

Stato fisico	Liquido limpido
Colore	Incolore
Odore	Caratteristico, aromatico
Intervallo di ebollizione	60-170°C
Punto di infiammabilità	<21°C
Densità (T=20°C)	[0,850±0,015]Kg/L
рН	Neutro

Codice scheda tecnica: 1904-Revisione 01 dello 01/10/2025

DNA