SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Diluente Nitro Antinebbia Professional

Diluente per fondi e finiture nitro a elevato potere solvente

Caratteristiche tecniche

Diluente Nitro Antinebbia Professional è un prodotto costituito da materie prime altamente selezionate, ad elevato potere solvente, impiegato ad uso professionale per la diluizione di fondi e finiture nitro lucide e opache. L'elevato potere solvente incrementa le caratteristiche di bagnabilità contribuendo in modo determinato alla perfetta morbidezza, brillantezza e resa della vernice impiegata.

Diluente Nitro Antinebbia Professional è esente da clorurati.

Modalità di utilizzo

<u>Per diluire:</u> stemperare il prodotto verniciante fino a portarlo alla fluidità desiderata; con una diluizione ottimale si esaltano la brillantezza e la distensione della vernice.

<u>Per pulire:</u> utilizzare il prodotto allo stato puro qualora sia richiesta la pulizia di superfici, pennelli e aerografi sporchi di pittura.

Applicazione

Applicare Diluente Nitro Antinebbia Professional puro tramite immersione o pennello.

Consumo

Il consumo di Diluente Nitro Antinebbia Professional dipende dal tipo di applicazione e dalla superficie trattata.

Il consumo effettivo può variare in funzione delle condizioni ambientali (temperatura, umidità) e delle modalità di applicazione (pennello, immersione). 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 6 pz	1L	Codice a barre 80-20709-002954
Cartoni 4 pz	5L	Codice a barre 80-20709-003388
Fustini	20L	Codice a barre 80-20709-004231
Fustini	25L	Codice a barre 80-20709-003012
Fusti	200L	Codice a barre 80-20709-004545

Caratteristiche chimico-fisiche

Stato fisico	Liquido limpido
Colore	Incolore
Odore	Caratteristico, aromatico
Intervallo di ebollizione	40-180°C
Punto di infiammabilità	<21°C
Densità (T=20°C)	≈0,850Kg/L

Codice scheda tecnica: 1990-Revisione 01 dello 01/09/2025

via G. Galilei 39 • 35035 Mestrino (PD) • tel +39 049 904 8611 • fax +39 049 900 1695



