SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Diluente Poliuretanico

Diluente per fondi e finiture, lucide e opache, poliuretaniche mono e bi-componenti a media velocità di evaporazione

Caratteristiche tecniche

Diluente Poliuretanico è un prodotto formulato con materie prime altamente selezionate, impiegato per la diluizione di fondi e finiture, lucide o opache, poliuretaniche mono e bi-componenti, a media velocità di evaporazione. **Diluente Poliuretanico** è principalmente utilizzato nel settore del mobile.

Grazie al suo elevato potere solvente può essere utilizzato per la pulizia di pistole, pennelli e attrezzi sporchi di vernice. **Diluente Poliuretanico** risulta stabile e non si deteriora.

Modalità di utilizzo

<u>Per diluire</u>: diluire 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 tal quale qualora sia richiesta la pulizia di superfici, pennelli ed aerografi sporchi di pitture non essiccate.

Applicazione

Applicare Diluente Poliuretanico in diluizione o puro a seconda della modalità di utilizzo necessaria.

Consumo

La resa di **Diluente Poliuretanico** 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 (spruzzo, pennello, immersione). Si consiglia di effettuare sempre delle prove preliminari.

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 12 pz	1L	Codice a barre 80-20709-000103
Cartoni 4 pz	5L	Codice a barre 80-20709-001162
Fustini	20L	Codice a barre 80-20709-002985
Fustini	25L	Codice a barre 80-20709-003036
Fusti	200L	Codice a barre 80-20709-004576

Caratteristiche chimico-fisiche

Stato fisico	Liquido limpido
Colore	Incolore
Odore	Caratteristico, aromatico
Intervallo di ebollizione	77-180°C
Punto di infiammabilità	<21°C
Densità (T=20°C)	≈0,876Kg/L
Densità dei vapori	>1 (aria=1)
Idrosolubilità	Insolubile
pH	Neutro

Codice scheda tecnica: 1512-Revisione 01 dello 01/09/2025

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



