

Diluente

POLIVALENTE

**IDONEO PER VERNICI MONO E BI-COMPONENTI
SENZA CLORURATI**

Caratteristiche tecniche:

Formulato con materie prime altamente selezionate, trova impiego nella diluizione di una vasta gamma di vernici nitro-nitrosintetiche e smalti sintetici, pitture poliuretaniche ed epossidiche, acriliche, poliacriliche.

La sua particolare formulazione consente una evaporazione lenta e graduale che garantisce elevata brillantezza ed efficace effetto antinebbia.

Grazie all'elevato potere solvente può anche essere impiegato per pulire aerografi, pennelli e attrezzi sporchi di vernice.

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

Modalità di utilizzo:

Per diluire:

Stemperare il prodotto verniciante fino a portarlo alla fluidità desiderata: con una diluizione ottimale si esaltano la brillantezza e la distensione della vernice.

Per pulire:

Utilizzare tal quale qualora sia richiesta la pulizia di superfici, pennelli ed aerografi sporchi di pittura.

Importante:

Effettuare sempre una prova preliminare prima dell'utilizzo.

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative evitando, comunque, di disperdere il prodotto e l'imballo nell'ambiente.

LEGGERE ATTENTAMENTE LE AVVERTENZE

Aggiornamento scheda tecnica: Gennaio 2023

via G. Galilei 39 • 35035 Mestrino (PD) • tel +39 049 904 8611 • fax +39 049 900 1695
www.multichimica.it • mailbox@multichimica.it

SCHEDA TECNICHE PRODOTTO	
CODICE	Art. 1962
NOME	DILUENTE
COMMERCIALE	POLIVALENTE
TIPO DI PRODOTTO	Diluente Polivalente

PROPRIETA' CHIMICO - FISICHE	
Stato fisico	Liquido
Colore	Incolore
Odore	Caratteristico
Intervallo di ebollizione	80°-120° C
Punto di infiammabilità	< 21° C
Densità (a 20°C)	0,851 ± 0,005 Kg/l

Cartoni 6 pz	1 lt
Cod. barre	8020709009922

Cartoni 4 pz	5 lt
Cod. barre	8020709009939

Fustini	25lt
Cod. barre	8020709009946