

## DILUENTE EPOXY®

### Diluente epossidico generico



#### DESCRIZIONE

**DILUENTE EPOXY** è una formulazione ottimale per la diluizione di fondi epossidici, finiture epossidiche lucide od opache e per la pulizia di pistole, pennelli e di tutti gli utensili con residui di vernice o resina. Questo prodotto, composto da materie prime altamente selezionate, si caratterizza per le notevoli proprietà detergenti.

#### CAMPI DI APPLICAZIONE

Pulitore generico multiuso - diluente per vernici / resine a base epossidica. Indicato per la pulizia di strumenti utilizzati per l'applicazione delle resine epossidiche come il RULLINO A DISCHI IN ALLUMINIO di Seico Compositi s.r.l

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Caratteristica	Valore
Consumo	A seconda delle necessità
Stato fisico	Liquido
Colore	Incolore
Odore	Caratteristico
Punto di ebollizione iniziale	54°C
Punto di infiammabilità	-18°C
Tensione di vapore	104,15
Densità relativa	0,87
Solubilità	Parzialmente solubile in acqua
Temperatura di autoaccensione	350 °C
Peso molecolare	75,534
VOC (Direttiva 2010/75/CE) :	100% - 89,00 g/litro
VOC (carbonio volatile) :	65,12% - 566,12 g/litro
Confezione	Tanica/fusto da 5 lt - 25 lt
Stoccaggio	Stabilità nei contenitori originali non aperti ed in condizioni di temperatura adeguate: 2 anni.

*\*Questi dati sono frutto di prove effettuate in laboratorio, potrebbero venire sensibilmente modificati dalle condizioni di messa in opera.*

#### MODALITÀ D'IMPIEGO

##### Per diluire:

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

##### Per pulire:

Utilizzare il prodotto allo stato puro per effettuare la pulizia di superfici, pennelli, aerografi e attrezzi vari che presentano tracce di pittura/ resina non essiccate.

**AVVERTENZE**

È consigliabile effettuare una prova preliminare prima di ogni utilizzo definitivo del prodotto, nel rispetto delle norme e delle corrette pratiche lavorative. Non disperdere il diluente o il contenitore nell'ambiente.

E' consigliato l'utilizzo di guanti durante la messa in opera di questo prodotto.  
Leggere attentamente la Scheda di Sicurezza

**PRODOTTI  
COMPLEMENTARI  
ALL'USO****RULLINO A DISCHI IN  
ALLUMINIO**

*Rullino a dischi in alluminio specifico per l'applicazione e l'impregnazione di tessuti in Carbonio, Vetro e Basalto, specifico per i lavori di rinforzo strutturale con FRP.*

**Note**

*I consigli tecnici relativi all'impiego, che noi forniamo verbalmente o per iscritto come assistenza al cliente o all'applicatore in base alle nostre esperienze, corrispondenti allo stato attuale delle conoscenze scientifiche e pratiche, non sono impegnativi e non dimostrano alcuna relazione legale contrattuale nè obbligo accessorio con il contratto di compravendita. Essi non dispensano l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativamente all'uso previsto. Per il resto sono valide le nostre condizioni commerciali. Il contenuto della presente scheda si ritiene vincolante per quanto sopra ai fini della veridicità del contenuto, solo se corredata di apposito timbro e di controfirma apposti presso la ns. sede e da personale delegato a quanto sopra. Difformità dall'originale predetto per contenuto e/o utilizzo non implicherà alcuna responsabilità da parte della società SEICO COMPOSITI s.r.l. Il cliente è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda E GLI EVENTUALI VALORI RIPORTATI siano validi per la partita di prodotto di suo interesse e non siano superati in quanto sostituiti da edizioni successive E/O NUOVE FORMULAZIONI DEL PRODOTTO.  
Nel dubbio, contattare preventivamente il nostro Ufficio Tecnico.*