

## **EPOSOL**

### **Diluente per sistemi epossidici**

**DESCRIZIONE:** Miscela infiammabile a prevalenza di solventi idrocarburici.

**IMPIEGHI:** **EPOSOL** è particolarmente indicato per diluire formulati a base epossidica in modo da abbassarne e regolarne la viscosità di impiego e renderne possibile l'applicazione mediante airless. Nel caso in cui **DETERSIL**, chetoni o solventi più blandi o meno persistenti si fossero rivelati inefficaci, **EPOSOL** può essere utilizzato anche per la pulizia di pennelli ed attrezzature contaminate da residui epossidici o di prodotti vernicianti in genere.

#### **CARATTERISTICHE:**

Aspetto: liquido incolore

Peso specifico: 0,88

Intervallo di ebollizione a 1013 hPa: 124 - 200°C

Punto di infiammabilità: 31°C

Tensione di vapore a 20°C: 2 hPa

**APPLICAZIONE:** **EPOSOL** viene fornito già pronto all'uso e non necessita della miscelazione con altri solventi o diluenti.

Nel caso di impiego per la diluizione di sistemi epossidici, **EPOSOL** andrà aggiunto al Componente A (resina) fino all'ottenimento della viscosità richiesta ed omogeneizzato bene al formulato per mezzo di una spatola o di un idoneo miscelatore.

Nel caso di utilizzo come agente di pulizia, effettuare una piccola prova preliminare sull'area da trattare, quindi lasciare in ammollo gli utensili da detergere da pochi ad alcuni minuti in recipiente chiuso, a seconda della gravità delle incrostazioni, quindi asportare i residui così ammorbiditi con un panno, carta o meccanicamente.

**STOCCAGGIO:** **EPOSOL**, se stoccato nei contenitori originali ermeticamente chiusi, in ambiente fresco ed asciutto e al riparo da fonti di calore e dall'esposizione diretta ai raggi del sole, è conservabile per almeno 12 mesi.

**PRECAUZIONI:** Il prodotto è infiammabile, evitare l'esposizione diretta ai raggi del sole, a fonti di calore o a sorgenti di ignizione e non fumare nelle vicinanze dei luoghi nei quali è stoccato od utilizzato. **EPOSOL** è pericoloso per la salute, evitare il contatto del prodotto con gli occhi, la pelle e le vie respiratorie indossando tutti i dispositivi di protezione individuale indicati dal produttore. Prima dell'utilizzo di **EPOSOL** consultare la specifica scheda di sicurezza.

**CONFEZIONI:** **EPOSOL** è disponibile in confezioni da 1 l, da 15 e da 10.