

# DILUENTE 105

## SOLVENTE PER RESINE

*Polivalente, idoneo anche per resine poliuretaniche*

**DILUENTE 105** è un prodotto a base di solventi formulato per la diluizione di resine, vernici, smalti poliuretanici e prodotti a base epossidica. L'alto potere solvente permette di diluire con minor quantità di prodotto garantendo così alte coperture. La media velocità di evaporazione di **DILUENTE 105** garantisce un'ottima distensione del film verniciante. **DILUENTE 105** è esente da clorurati. Idoneo anche per primer e colle poliuretaniche, **DILUENTE 105** può essere utilizzato anche per la pulizia delle attrezzature. **DILUENTE 105 risponde alle caratteristiche richieste dalla direttiva RoHS 2002/95/CE del 27/01/2003.**

## CAMPI D'IMPIEGO

**DILUENTE 105 viene utilizzato per la diluizione di:**

- ✓ Resine, vernici e smalti a base poliuretanic.
- ✓ Prodotti a base epossidica, epossipoliuretanic e acrilica.

**DILUENTE 105 grazie all'elevato potere solvente viene utilizzato quale:**

- ✓ Veicolo solvente per prodotti impregnanti e consolidanti a base di resine.
- ✓ Diluente per la rimozione di vernici e residui dalle attrezzature.

## SPECIFICHE APPLICATIVE

ASPETTO	Liquido
COLORE	Limpido incolore
ODORE	Solvente
DENSITÀ (a +20°C)	885 kg/m <sup>3</sup>
PUNTO DI INFIAMMABILITÀ - ASTM D-56	< 21°C
PUNTO DI EBOLLIZIONE/INTERVALLO	da +53°C a +183°C
TEMPERATURA DI AUTOACCENSIONE	> 370°C
DENSITÀ DEI VAPORI (ARIA=1)	> 1 a 101 kPa
SOLUBILITÀ IN ACQUA	Trascurabile
CONCENTRAZIONE DI COV	840 gr/lt
DILUIZIONE	In funzione del tipo di resina / vernice

## SICUREZZA

Prodotto da uso professionale. Attenersi a quanto prescritto nella scheda di sicurezza allegata alle forniture. Per la manipolazione occorre proteggere le mani e gli occhi con guanti e occhiali.

## CONFEZIONI E CONSERVAZIONE

**DILUENTE 105** è confezionato in fustini metallici da 10 e 25 l.

Nell'imballo originale e correttamente conservato al coperto in luogo asciutto, il prodotto mantiene le sue caratteristiche per un anno.

**Note legali** - Versione SLCMP del 01.03.2017

Draco Italiana s.p.a. per i valori e dati tecnici contenuti nella presente Scheda adotta i parametri nella stessa riportati con le relative norme di riferimento.

Il Cliente è tenuto a verificare che la presente scheda e i valori riportati siano validi per la partita di prodotto di suo interesse e non siano superati in quanto sostituiti da edizioni successive. Nel dubbio potrà essere verificata la corrispondenza della Scheda con quella vigente al momento del perfezionamento del contratto di compravendita presente nel sito [www.draco-edilizia.it](http://www.draco-edilizia.it), e/o previamente contattato l'Ufficio Tecnico. Eventuali consigli relativi all'utilizzo dei Prodotti, forniti da Nostro personale verbalmente o per iscritto, su richiesta del Cliente non costituiscono obbligazione accessoria del contratto di compravendita, né in alcun modo possono rappresentare una nostra prestazione contrattuale. Essi sono basati sulla nostra esperienza e limitati allo stato attuale delle conoscenze pratiche e /o scientifiche; non sono pertanto impegnativi né vincolanti per il cliente o l'applicatore. Il Cliente in particolare è tenuto a provare i Nostri prodotti per verificare l'idoneità in relazione alla tipologia di applicazione ed impiego previsto e rimane esclusivo responsabile delle scelte operate.

