

## Scheda Tecnica

Cod. Art.: DDMC050X | Rev.: 2012-04-17

# DILUENTE DMC 50

**Diluyente purissimo per vernici poliuretaniche**



### ⌘ Descrizione

Diluyente anidro per vernici poliuretaniche.

### ⌘ Caratteristiche

Aspetto	liquido incolore
Peso specifico	0,87 kg/lt
Confezioni	5-10-12,5-25 lt
Stabilità al magazzinaggio	1 anno <sup>(1)</sup>
1	<i>in contenitori originali chiusi e a temperatura compresa tra i +10° e i +25°C</i>

### ⌘ Modalità d'uso

Prodotto da utilizzare per la diluizione di prodotti vernicianti; idoneo anche per primer e colle poliuretaniche.

Per l'utilizzo specifico in ciascun prodotto consultare la relativa scheda tecnica.

### ⌘ Caratteristiche di pericolo

F Xn	<i>· Facilmente infiammabile.· Nocivo per inalazione e contatto con la pelle.· Irritante per la pelle.· L'esposizione ai vapori può provocare secchezza e screpolature della pelle.</i>
	<i>· Conservare il recipiente in luogo ben ventilato.· Conservare lontano da fiamme e scintille - Non fumare.· Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche.· Usare indumenti protettivi e guanti adatti.· Mezzi di estinzione: CO2, schiuma, polvere chimica per liquidi infiammabili.</i>
	<i>Contiene: XILENE ;</i>

### ⌘ Web link

Accertati di possedere la versione più recente di questa scheda tecnica, scaricabile dal seguente link:



[http://www.chimiver.com/tds/IT\\_DILUENTE\\_DMC\\_50.pdf](http://www.chimiver.com/tds/IT_DILUENTE_DMC_50.pdf)

Le presenti informazioni sono redatte in base alle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative e sono indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la nostra Azienda. Ogni caso specifico dovrà essere sottoposto ad una prova pratica da parte dell'utilizzatore che si assume la responsabilità dell'esito finale del lavoro.