

Megaclean

REINIGEN, ENTFETTEN UND ÄTZEN VON EPOXIDHARZ

- ✓ Superstarker und schnell verdampfender Reiniger.
- ✓ Ideales Ätzmittel vor dem Verkleben, für Lacke, ...
- ✓ Verdünnungsmittel für Epoxys.



Technische Informationen

- Zusammensetzung: Butanon.
- Farbe: farblos.
- Geruch: charakteristisch.
- Dampfdruck bei 20°C (hPa): 105.
- Siedepunkt: 80°C.
- Erstarrungspunkt: -86°C.
- Flammpunkt: -4°C.
- Löslich in: Wasser, Alkohol und Äther
- Volumengewicht bei 20 °C: 0,804–0,808 kg/l (ASTMD 4052).
- Haltbarkeit: 36 Monate, trocken, kühl und frostfrei lagern.
- Sicherheitsmaßnahmen: bitte das Sicherheitsdatenblatt beachten.

Verpackung

Megaclean - Flasche 1l	689001000
Megaclean - Dose 5L	689005000

Produkt [MCL]

Eigenschaften

- Starker Reiniger und Lösungsmittel, ideal für die Reinigung von Werkzeugen nach der Arbeit mit Epoxidharz.
- Ausgezeichnetes Verdünnungsmittel für Epoxidharze, für eine bessere Imprägnierung in porösen Materialien.
- Ausgezeichnetes Ätzmittel vor dem Verkleben, für Lacke und Reparaturen auf alten Epoxidbeschichtungen, industriellen Beschichtungen und synthetischen Materialien.

Anwendungen

- Ideal für die Endbearbeitung von Epoxiden und zur Reinigung von Werkzeugen.
- Flüssiges Schleifmittel für gehärtete Epoxydharze und harte Kunststoffe.
- Entfernt gehärtetes Polyurethan.

Verwendung

Verdünner: Geben Sie maximal 4 % Megaclean zu den Novatio-Epoxidharzen hinzu, wenn eine Verdünnung gewünscht wird.

Ätzmittel: Tragen Sie Megaclean auf ein trockenes Tuch auf und reiben Sie es auf die Oberfläche.

Testen Sie das Substrat zunächst auf Haltbarkeit und Farbechtheit.

Sicher in der Anwendung auf Kohlenstoffstahl, Edelstahl, Polyester, Aluminium und Teflon.