

### M 9175 Reinigungsverstärker

Überarbeitung Februar 2001

Seite 1 von 1

---

#### Produktbeschreibung

**M 9175** ist ein flüssiges, im Neutralbereich liegendes Premix (Reinigungsverstärker) für spezielle Reinigungsmittel auf Basis von Lösungsmitteln, Alkoholen, Aldehyden, Ketonen oder Estern.

#### Anwendungsgebiete

**M 9175** wird in Kombination mit geeigneten „Lösungsmitteln“ als Reinigungsverstärker zur Entfernung von Ölen, Fetten, Polierpasten, Kunstharzen oder Dispersionen verwendet.

**M 9175** kann in Kombination mit geeigneten „Lösungsmitteln“ im Spritz-, Tauch- oder Ultraschallverfahren eingesetzt werden. Die zu reinigende Oberfläche muß natürlich gegenüber dem verwendeten Lösungsmittel beständig sein.

#### Anwendungsvorschrift

Anwendungskonzentration:

80 – 95 % „Lösungsmittel“ + 5 – 20 % **M 9175**

Die übliche Anwendungskonzentration von **M 9175** liegt bei ca. 10 %.

Anwendungstemperatur:

**M 9175** wird mit der gleichen Temperatur eingesetzt, die vorher für das „Lösungsmittel“ alleine angewendet wurde.

Anwendungshinweis:

Der Einsatz von **M 9175** in Kombination mit geeigneten Lösungsmitteln“ verbessert die Reinigungskraft und verkürzt die bisher notwendigen Reinigungszeiten.

#### Sicherheitsratschläge (freiwillige Empfehlung)

S 2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

S 26 Bei Berührung mit den Augen sofort bei gespreizten Lidern gründlich mit viel Wasser mindestens 5 Minuten abspülen und Arzt konsultieren.

S 46 Bei Verschlucken sofort Arzt hinzuziehen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

---

Wir beraten Sie gemäß dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Rechtliche Verbindlichkeiten bezüglich Eigenschaften und Einsatzzwecke unserer Produkte können aus obigen Angaben nicht hergeleitet bzw. zugesichert werden.