

# Universal-Verdünner

## Produktbeschreibung:

MEGA 902 Universal-Verdünner ist ein hochwertiges Lösungsmittel. Die damit verdünnten Lacke zeigen nach der Trocknung einen hervorragenden Glanz und Verlauf. Die Verdünnung besitzt eine sehr hohe Lösekraft und ist daher sparsam im Verbrauch.

## Anwendung:

Zum Verdünnen von Nitro-, Nitro-Kombinations-Chlorkautschuk-, lufttrocknenden und einbrennbaren Kunstharz-Lacken, Zwei-Komponenten-Lacken auf Basis Epoxid sowie luft- und ofentrocknenden Zapon-Lacken.

Zum Reinigen von Spritzpistolen, Streichgefäßen usw.

Zum Entfernen von Schmutz-, Fett- und Farbflecken auf Holz- und Steinböden, Glas, Polstern, Teppichen usw.

Zum Kleben von Kunststoff-Baukästen (Polystyrol und Acrylglas).

## Eigenschaften:

Frei von Methanol und Toluol. Hohe Lösekraft schon durch geringe Zusätze, Lacke werden gebrauchsfertig eingestellt. Gewährleistet sehr gute Verlaufseigenschaft und einen hohen Glanz der Lackierung. Verdunstet rückstandslos. Eine Beeinflussung der Lackierung nach der Trocknung ist daher ausgeschlossen. Mittlere Abdunstzeit. MEGA 902 Universal-Verdünner entspricht den neuesten Erkenntnissen auf dem Lösemittelsektor.

## Packungsgröße:

1 l, 3 l, 6 l, 12 l, 30 l, 500 ml

## Verarbeitung:

MEGA 902 Universal-Verdünner lässt sich in Verbindung mit den zum Einsatz kommenden Lacksystemen im Spritz-, Walz- und Streichverfahren sehr gut verarbeiten.

## Technische Daten

### Spez. Gewicht:

0,847 g/cm<sup>3</sup>

### Verdunstungszahl:

5 (Ether= 1)

### Konsistenz:

Flüssig

### Lagerung:

Behälter dicht geschlossen halten und an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren. Bei der Lagerung die gesetzlichen Bestimmungen beachten.

### Entsorgungshinweise:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling bringen. Materialreste können nach den gesetzlichen Bestimmungen entsorgt werden.

### Gefahrenklasse: ASN 070104

### RID/ADR: Klasse 3 Code FI

UN 1993

### Enthält:

Ethylacetat; Aceton; N-Butylacetat; Xylol (Reaktionsprodukt von Xylol und Ethylbenzol)

### Produktcode: M-VM 02

### Gefahren- und Sicherheitshinweise:

Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenreizung. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. Bei Verschlucken KEIN Erbrechen herbeiführen. Unter Verschluss aufbewahren. Inhalt/Behälter gemäß den lokalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.

### Sicherheitsdatenblatt beachten!

