

# UNIMIX

## GEBRAUCHSFERTIGES EINBAD-SCHMIERMITTEL FÜR VIBRATIONSVERFAHREN

### Beschreibung

UNIMIX ist ein gebrauchsfertiges Einbad-Schmiermittel zur Rückbefettung unzerlegt gereinigter Uhren und Präzisionsteile, z. B. im Vibrationsverfahren nach dem Reinigen.

### Anwendung und Dosierung

Dosierung: pur (gebrauchsfertig). Verweilzeit: ca. 3 Minuten.

Nach der Reinigung des Werkes mit *WF PRO*, dem Spülen mit *SUPROL PRO* wird nun im dritten Bad die gebrauchsfertige Schlußspülung mit Rückbefettung mit *UNIMIX* durchgeführt. Wenn eine Rückbefettung nicht erwünscht ist, so sollte die zweite Spülung mit *SUPROL PRO* erfolgen.

UNIMIX vor Gebrauch kräftig schütteln!

### Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge

UNIMIX ist gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [GHS] als gefährlich eingestuft (entzündbar, augenreizend, narkotische Wirkung, aspirationstoxisch, gewässergefährdend). Bitte beachten Sie auch dazu die Hinweise im Sicherheitsdatenblatt und gehen Sie sorgfältig mit dem Produkt um.

### Physikalisch-Chemische Charakterisierung

Dichte: 0,69 - 0,83 g/ml, Flammpunkt: 23-25°C. Produkt ist nicht wassermischbar und schwimmt auf dem Wasser. Gebrauchsfertiges, Halogen- (Chlor- und Fluor-) freies Lösemittelgemisch mit geringen Ölanteil.

### Entsorgung

In geeigneten Behältern der Rückgewinnung oder Entsorgung zuführen.

Empfehlung: 1. Entsorgungsweg als Benzin / Diesel / Altöl. 2. Entsorgung durch Entsorgerfachbetriebe: Abfallschlüssel: 14 06 03\*, „andere Lösemittel und Lösemittelgemische“. 3. Verbrennen in geeigneter Verbrennungsanlage unter Beachtung behördlicher Vorschriften.

Nicht in die Kanalisation / Oberflächenwasser / Grundwasser gelangen lassen. Nicht in den Untergrund / Erdreich gelangen lassen. Produkt nicht unkontrolliert in die Umwelt gelangen lassen.

Verpackung nur restentleert in das Rücknahmesystem für Leichtverpackungen geben.

### Lieferformen, Lagerung und Transport

Gebinde: 1Liter, 2,5 Liter, 5 Liter und 10 Liter.

Nur im dicht verschlossenen Originalbehälter trocken und an einem kühlen, gut gelüfteten Ort, getrennt von Oxidationsmitteln, vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung geschützt aufbewahren. Gebinde darf nicht mit anderen Chemikalien befüllt werden. Von Zündquellen fernhalten.

3 Jahre ab Produktionsdatum (siehe Stempelaufdruck auf dem Etikett) lagerfähig. Das Produkt ist Gefahrgut (Klasse 3, UN 3295) gemäß GGK für alle Transportarten.

### Elma Schmidbauer GmbH

Gottlieb-Daimler-Str. 17, D-78224 Singen

E-Mail: [info@elma-ultrasonic.com](mailto:info@elma-ultrasonic.com)

27.10.2017 / (D) Version 3.0

Tel.: +49 7731 882-0

Fax: +49 7731 882-266

[www.elma-ultrasonic.com](http://www.elma-ultrasonic.com)

