

SUPROL PRO

GEBRAUCHSFERTIGE, WASSERFREIE SPÜLLÖSUNG FÜR UHRWERKE

Beschreibung

SUPROL PRO ist eine wasserfreie Spüllösung zum Nachspülen bei der Reinigung von zerlegten & unzerlegten Uhrwerken in Uhrenreinigungsgeräten mit & ohne Ultraschall. Rückstandsfrei wird die Reinigungslösung abgespült. *SUPROL PRO* verdunstet schnell und rückstandsfrei. Nachfolgende Schmiermittel werden gleichmäßig angenommen.

SUPROL PRO ist sowohl Spülmittel nach einer nichtwässrigen Reinigung (z. B. mit *WF PRO*) als auch Wasserverdränger vor einer Trocknung im Ablauf der wässrigen Reinigung von metallischen Präzisionsteilen. Es ist Benzen-frei und entaromatisiert.

Anwendung und Dosierung

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

Mit den Elma-Reinigungsgeräten *Elmasolvex VA*, *RM* und *SE* wie auch *RM 90* und *Superelite* erfolgt die nicht-wässrige Reinigung der Uhrwerke zunächst in *WF PRO*. Danach wird mit der Spüllösung *SUPROL PRO* mehrfach gespült. Ist eine Komplettschmierung gewünscht, wird im letzten Spülgang *UNIMIX* verwendet.

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge

SUPROL PRO 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: 0,74 – 0,77 g/ml, Flammpunkt: 23-28 °C. Produkt ist nicht wassermischbar und schwimmt auf dem Wasser. Halogen-(Chlor- und Fluor)-freies Lösemittelgemisch.

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: 2,5 Liter, 5 Liter, 10 Liter und 30 Liter Kanister.

Nur im dicht verschlossenen Originalbehälter 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 GGV für alle Transportarten.



Elma Schmidbauer GmbH

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

e-mail: info@elma-ultrasonic.com

25.10.2017 / (D) Version 1.0

Tel.: +49 7731 882-0

Fax: +49 7731 882-266

www.elma-ultrasonic.com