

## SUPROL PRO

### Beschreibung

**SUPROL PRO** ist eine gebrauchsfertige, wasserfreie Spüllösung zum rückstandsfreien Nachspülen bei der Reinigung von zerlegten und unzerlegten Uhrwerken in Uhrenreinigungsmaschinen. **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 benzenfrei und entaromatisiert.

### Anwendung und Dosierung

- Dosierung: pur (gebrauchsfertig) • Spülzeit: ca. 3 min.
- Mit den Elma Uhrenreinigungsgeräten Elmasolvex VA, Elmasolvex RM und Elmasolvex SE wie auch RM 90 und Superelite erfolgt die nicht-wässrige Reinigung der Uhrwerke zunächst mit 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, chronisch gewässergefährdend Kategorie 3).

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.

Nur saubere Verpackungen in das Rücknahmesystem für Leichtverpackungen geben.

### Lieferformen, Lagerung und Transport

- Gebinde: 2,5 l Kanister  8000440, 5 l Kanister  8000444, 10 l Kanister  8000441 und 30 l Kanister  8000443.
- 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 Chargenaufdruck auf dem Etikett) lagerfähig.
- Das Produkt ist Gefahrgut (Klasse 3, UN 3295) gemäß GGV für alle Transportarten.

### Zubehör

- Zapfhahn (Auslaufhahn): für 2,5 l / 5 l / 10 l / 30 l Kanister  8000003928.
- Dosierbecher: 250 ml Vol./5 ml-Skalierung  8000643 • 1000 ml Vol./ 10 ml-Skalierung  8000647.