

elma spirol

GEBRAUCHSFERTIGES ENTFETTUNGSMITTEL FÜR UNRUHEN UND SPIRALEN

Beschreibung

Leichtflüchtiges Entfettungsmittel für die Reinigung von metallischen Präzisionsteilen, insbesondere von Unruhen bzw. Spiralen von mechanischen Uhren.

Anwendung und Dosierung

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

Geringes Volumen *elma spirol* aus der Flasche in sauberes Reinigungsgefäß geben, Flasche schließen, Teile tauchen und dort schwenken.

Hotline Anwendungsberatung

Werktags: Tel. ++49 (0) 7731 882-287. Email: chemlab@elma-germany.com

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge

elma spirol ist gemäß GefStoffV / EG-Richtlinien & Schweizer ChemV als Gesundheitsschädlich, Reizend, Leichtentzündlich und Umweltgefährlich (Xn, F, N, R65-38-67-11-50/53) eingestuft. Bitte beachten Sie die Hinweise im Sicherheitsdatenblatt, und gehen Sie sorgfältig mit den Reinigungschemikalien um.

Physikalisch-Chemische Charakterisierung

Dichte: 0,69 g/ml, Flammpunkt: -14°C. Klassifizierung nach VbF: A I.

Chlor- und Fluor-freies Lösemittelgemisch.

Inhaltsstoffe gemäß Anhang VII, A, EG-DetergenzienVO 648/2004: >30% aliphatische Kohlenwasserstoffe.

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.

Restentleerte Verpackungen können unentgeltlich zurückgegeben werden. Fallen bei der Rücknahme Gefahrgutkosten an, so werden diese nicht übernommen.

Lieferformen, Lagerung und Transport

Gebinde: 1l.

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.

2 Jahre im ungeöffneten Gebinde ab Produktionsdatum (siehe Stempelaufdruck auf dem Etikett) lagerfähig.

Das Produkt ist Gefahrgut (Klasse 3, UN 3295) gemäß GGV für alle Transportarten.

Elma Hans Schmidbauer GmbH&Co KG

Kolpingstr. 1-7, D-78224 Singen

e-mail: info@elma-germany.com

Tel.: ++49 (0) 7731 882-0

Fax: ++49 (0) 7731 882-266

www.elma-germany.com

09.11.07/ \\Ehskol01\gb_chemie\Produkte\PRODInfo\Produkte\deutsch\word\IP_spirol_D.doc

