

STRUB Dissolver 1

Kohlenwasserstoff / Lösemittel und Teilreinigungsflüssigkeit, 100 % VOC

Art.-Nr. 30552

Beschreibung

STRUB Dissolver 1 ist ein Erdölfraktionsgemisch, welches vom Flammpunkt her als nicht entzündbar, im Sinne der (EG) Nr. 1272/2008 GHS-CLP, reguliert ist. In Bezug auf die Reinigungskraft ersetzt es weitgehend schnellbrennbare und hochexplosive Produkte wie Benzin, Aceton, Putzverdünner usw.

Anwendung

STRUB Dissolver 1 eignet sich für jeden Kreislaufapparat mit elektrischer oder Druckluft-Umwälzung des Lösungsmittels. Das Produkt entfernt Öle, Fette, Teer, Bitumen und Staub sowie alle üblichen Verunreinigungen an Maschinen und deren Teilen. **Hauptsächlich als Lösemittel** von Rostschutz-Konzentraten, welche in C-Anlagen eingesetzt werden.

Die Anwendungsmöglichkeiten sind nahezu unbeschränkt:

Als Reinigungsmittel für alle Metalle, Kunststoffe etc.

Als Wasserverdrängungsflüssigkeit und als Trocknungsmittel für Werkstücke, die aus der Bearbeitung mit wässrigen Kühlschmierstoffen (Emulsionen) oder aus der galvanischen Behandlung kommen.

Die Anwendung erfolgt normalerweise in einem Tauchbad mit Schrägboden und versehen mit Schlamm- bzw. Wasserablasshahn. Bei Nichtgebrauch ist das Bad abzudecken.

Hauptsächlich Gebrauch findet es in metallverarbeitenden Betrieben, Autogaragen, Schlossereien, Elektrowerkstätten aller Art usw. Überall, wo rasche, gründliche und schnelltrocknende Reinigung verlangt wird.

Eigenschaften und Vorteile

- tiefer Aromatengehalt
- angenehmen Geruch
- sehr lange Lebensdauer

Technische Daten

Farbe			farblos
Dichte 15°C	DIN 51757	g/cm ³	0.763
Flammpunkt	DIN EN ISO 2719	°C	63
Siedebereich	DIN EN ISO 3405	°C	182/ 205
Verdampfungs-Geschwindigkeit (Ether = 1)	DIN 53170		~ 115

Hinweis

Um eine sichere Handhabung des Produktes zu gewährleisten, beachten Sie bitte die Informationen des Sicherheitsdatenblattes!

Transport

ADR/SDR

kein Gefahrgut

Die Angaben in diesem technischen Datenblatt basieren auf den allgemeinen Kenntnissen und Einsatzmöglichkeiten. Strub + Co. AG haftet nicht für Schäden, welche aus unsachgemäßem Einsatz der Produkte resultieren. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Generell kann aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden. Unsere Produkte werden stetig weiterentwickelt. Deshalb behält sich Strub + Co. AG das Recht vor, alle technischen Daten in diesem Datenblatt jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern.

Entsorgung

LVA VeVA / EAK: 14 06 03

Abgaben

VOC-pflichtig zu 100 %

Die Angaben in diesem technischen Datenblatt basieren auf den allgemeinen Kenntnissen und Einsatzmöglichkeiten. Strub + Co. AG haftet nicht für Schäden, welche aus unsachgemäßem Einsatz der Produkte resultieren. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Generell kann aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden. Unsere Produkte werden stetig weiterentwickelt. Deshalb behält sich Strub + Co. AG das Recht vor, alle technischen Daten in diesem Datenblatt jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern.