

Teilereiniger OV (VOC-frei)

Art. 04685-01

Beschreibung: Teilereiniger OV ist ein VOC-freier Reiniger. Er ist sehr gut förderbar und hat eine gute Reinigungswirkung.

Einsatzbereich: Eignet sich sehr gut als Kleinteile-Reiniger und ist damit in Garagen und Werkstätten universell einsetzbar. Der Teilereiniger OV kann allgemein in Hochdruckanlagen und Kreislaufgeräten mit elektrischer, bzw. druckluftgesteuerter Umwälzung verwendet werden.

Produkteigenschaften

- Gutes Fett-, Öl- und Schmutzlösungsvermögen
- Isoparaffinisches Raffinat
- VOC-frei
- Tiefe Viskosität
- Hoher Flammpunkt
- Farblos
- Aromatenfrei
- Geruchsarm

Nutzen

- effiziente Reinigung.
- niedriger Verdampfungsverlust
- keine gesetzlichen Abgaben
- breiter Einsatzbereich, gute Förderbarkeit
- erhöhte Prozesssicherheit
- keine Einfärbung der Teile
- unschädlich für die Gesundheit
- keine Beeinträchtigung der Arbeitsumgebung

Physikalisch-chemische Daten:

	Einheit	Kennwert	Prüfverfahren
Aggregatzustand:	–	flüssig	
Farbe:	–	transparent	
Geruch:	–	schwach	
Viskosität bei 40° C:	mm ² /s	2.3	ISO 3104
Dichte bei 15° C:	g/ml	0.81	DIN EN ISO 12185
Flammpunkt:	°C	101	DIN EN ISO 2592

Umweltaspekte:

- ADR/RID: kein Gefahrgut
- Vorsichtsmassnahme: Das Produkt darf nicht in Abwasser, Grundwasser, Oberflächengewässer gelangen.
- Wassergefährdungsklasse: Schwach wassergefährdend (WGK 1)
- LVA/EU-Abfallcode: 12 01 07
- CH-Abfallcode: identisch mit dem EU-Abfallcode (gemäss VeVA vom 01.01.06).
- Einstufung und Kennzeichnung: Siehe Sicherheitsdatenblatt



Gebindegrößen: Fass: 60 l • 208 l

Kanister: 25 l

Die in diesem Datenblatt gemachten Angaben basieren auf den uns bekannten Eigenschaften und Einsatzmöglichkeiten. Blaser Swisslube AG haftet nicht für Schäden, welche aus unsachgemäßem Einsatz der Produkte resultieren. Generell kann aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden.

34.528 D (0721)