

Teilereiniger MV

Art. 04665-01

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

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

Produkteigenschaften

- Sehr gutes Fett-, Öl- und Schmutzlösevermögen
- Gute Verdunstung
- Tiefe Viskosität
- Hoher Flammpunkt
- Farblos
- Aromatenfrei
- Geruchsarm

Nutzen

- sehr effiziente Reinigung
- schnelle Abtrocknung
- 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:	–	petroleumartig	
Viskosität bei 20° C:	mm ² /s	1.97	ISO 3104
Dichte bei 20° C:	g/ml	0.79	DIN EN ISO 12185
Flammpunkt:	°C	73	EN ISO 2719

Sicherheits- und 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

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. 34.527 D (0721)