



Das Öl der Profis.

VEEDOL MWW FLUID HS 50

Teilsynthetische Metallbearbeitungsflüssigkeit für die allgemeine Bearbeitung

Material-Nr.
24910P006

BESCHREIBUNG

VEEDOL MWW FLUID HS 50 ist eine halbsynthetische Schneidflüssigkeit auf Basis von stark raffiniertem Mineralöl und enthält außerdem Emulgatoren, Schmier- und EP Additive. Mit Wasser vermischt bildet VEEDOL MWW FLUID HS 50 eine milchige Emulsion.

Vorteile:

- Gute Biostabilität
- Exzellente Reinigungseigenschaften
- Sehr gute Reinigungs- und Schmierwirkung
- Gut für Schleifarbeiten
- Chlorfrei

ANWENDUNG

VEEDOL MWW FLUID HS 50 eignet sich zum Schleifen und für die allgemeine maschinelle Bearbeitung von Eisen- und Nichteisenmetallen (Aluminiumlegierungen).

TYPISCHE STANDARDANALYSEN

| | |
|---|-------------------------|
| Eigenschaften | 2-10 % in Wasser Lösung |
| Aussehen | milchig |
| Dichte bei 15 °C kg/L | 0,998 |
| Farbe | Gelb |
| Kinematische Viskosität bei 40 °C mm ² / s | 500 |
| Refraktometer Faktor | 1,5 |
| pH | 9,5 |
| Alkalische Reserve bei pH4, ml H ₂ SO ₄ 1N/100ml | 6,4 |
| Korrosionsschutztest, DIN 51360-2 | 0 |

*Die technischen Daten dienen nur zur Orientierung

Version 2017-6-12

Veedol Deutschland GmbH
Hans-Böckler-Straße 10
40764 Langenfeld
Tel.: +49 (0) 2173 893 30-30
Fax: +49 (0) 2173 893 30-39
Mail: info@veedol.de

Die in diesem Produkt-Datenblatt aufgeführten Informationen wurden mit größter Sorgfalt zusammengestellt und dienen als Auskunft über Eigenschaften und Anwendungsbereiche unserer Produkte. Für die Richtigkeit und die Vollständigkeit der in dieser Veröffentlichung enthaltenen Daten und Informationen wird weder eine ausdrückliche noch eine stillschweigende Gewähr oder Zusicherung übernommen. Die bereitgestellten Daten basieren auf standardisierten Prüfverfahren unter Laborbedingungen und dienen nur als Richtwerte. Bei kritischen Anwendungen empfehlen wir die Produktauswahl mit Veedol Deutschland GmbH bzw. Ihrem Händler zu besprechen. Bei Nutzung unserer Produkte sind stets alle geltenden Gesetze und Verordnungen sowie Herstellervorschriften zu beachten. Zur Information über Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltaspekte kann ein Sicherheitsdatenblatt angefordert werden. Für sämtliche produktbezogenen Informationen sowie Lieferungen gelten die Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen der Veedol Deutschland GmbH.