

PRODUKTINFORMATION

VEEDOL BRAKEFLUID DOT4

Artikel Nr.: V409032XX

BESCHREIBUNG

VEEDOL BRAKEFLUID DOT4 ist eine Bremsflüssigkeit für hydraulische Brems- und Kupplungssysteme in Kraftfahrzeugen. **VEEDOL BRAKEFLUID DOT4** ist dabei insbesondere für schwere Beanspruchungen in einem breiten Temperaturbereich vorgesehen.

ANWENDUNG

VEEDOL BRAKEFLUID DOT4 ist universell in Kraftfahrzeugen verwendbar, wenn eine Bremsflüssigkeit nach DOT4 vorgesehen ist. Die Füllvorschriften des Fahrzeugherstellers sind zu beachten. **VEEDOL BRAKEFLUID DOT4** darf nicht in Systemen eingesetzt werden, in denen mineralische oder silikonbasierte Flüssigkeiten (LHM oder DOT 5) vorgeschrieben sind.

LEISTUNGSBEREICH

Von Veedol empfohlen für:

- FMVSS No. 116 DOT 4
- FMVSS No. 116 DOT 3
- SAE J 1703

- SAE J 1704
- ISO 4925 Class 3
- ISO 4925 Class 4

<u>KENNWERTE</u>

Eigenschaften	Prüfmethode	Einheit	Wert
Farbe	visuell	-	Bernstein
Dichte bei 20°C	ASTM D4052	kg/m³	1045 - 1070
ph-Wert	ASTM D1287	50 Vol%	7,0 – 11,5
Wassergehalt	ASTM D 1121	% (max.)	<0,20
Siedepunkt (trocken)	ASTM D 1120	°C	>250
Siedepunkt (feucht)	ASTM D 1120	°C	>155
Kin. Viskosität bei -40°C	ASTM D445	mm²/s	<1350

Version vom 03.07.2025 Seite 1 von 1

Veedol Deutschland Vertrieb

HILBERT Mineralöl GmbH Senefelderstrasse 1 48282 Emsdetten

Tel. +49 (0) 2572 960 71-0 Fax +49 (0) 2572 960 71-71

E-Mail: zentrale@veedol-schmierstoffe.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. Wir empfehlen daher, vor dem Einsatz unserer Produkte mit den Ansprechpartnern der HILBERT Mineralöl GmbH ein individuelles Beratungsgespräch über die Einsatzbedingungen in der Anwendung zu führen. Bei Nutzung unserer Produkte sind stets alle geltenden Gesetze und Verordnungen sowie Herstellervorschriften zu beachten. Unsere Produkte werden kontinuierlich weiterentwickelt. Deshalb behalten wir uns das Recht vor alle Angaben in dieser Produktinformation jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern. Alle früheren Versionen verlieren mit Erscheinen dieser Produktinformation ihre Gültigkeit. Zur Information über Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltaspekte kann ein Sicherheitsdatenblatt angefordert werden. Für weitere Informationen zu unseren Produkten und deren Anwendung wenden Sie sich bitte an unseren technischen Außendienst