



Das Öl der Profis.

Veedol Coolant 11

Material-Nr.
24908P515

BESCHREIBUNG

Veedol Coolant 11 ist ein auf Basis von Monoethylenglykol basierendes Kühlerfrostschutz-Konzentrat, welches moderne PKW- und LKW Motoren gleichermaßen gut vor Kavitationschäden, Schäden vor Überhitzung, Frost oder Rost zuverlässig schützt. Sämtliche im Kühlsystem verbauten Metalle werden vor Ablagerungen und Korrosion geschützt und Schlauchleitungen, Kunststoffe oder Dichtungen werden weitestgehend geschont.

Durch die zum Einsatz kommenden Wirkstoffe erreicht das Produkt herausragende Eigenschaften:

- einsetzbar in modernen PKW- und LKW Motoren, wenn der Hersteller ein silikathaltiges Produkt vorschreibt
- zuverlässiger Schutz vor Korrosion, Ablagerungen und Kavitation
- bestens für Motoren, Kühler und Zylinderköpfe aus Aluminium geeignet

ANWENDUNG

Veedol Coolant 11 ist ein Konzentrat, welches vor dem Befüllen in das Kühlsystem mit destilliertem Wasser oder trinkbarem Leitungswasser gemischt werden muss. Das zum Einsatz kommende Wasser sollte eine Wasserhärte von 0-20° dGH sowie einen Sulfatgehalt und einen Chloridgehalt von jeweils max. 100ppm nicht überschreiten. Das Mischungsverhältnis sollte zwischen 35% und 50% Anteil Konzentrat betragen. Die Herstellervorschriften sind zu beachten.

LEISTUNGSBEREICH

Erfüllt die Anforderungen der:

SAE J 1034
ASTM D 3306 Type I; ASTM D 4958
BS 6580; 1992
AFNOR NF R 15-601 Type I

Von Veedol empfohlen für:

MAN 324 Type NF; 324 Type NF Pritarder
MB 325.0
BMW GS 94000
DEUTZ DQC CA-14
Jenbacher TA 1000-0201
MTU MTL 5048
MWM TR 0199-99-2091
Voith Turbo 172.00225010
DAF 74001; Liebherr TLV 035/TLV 23009 A
VW TL 774-C (G-11); Opel / GM B040 0240

TYPISCHE STANDARDANALYSEN

Dichte bei 20 °C, g/ml	1,119	Mischtablette:	
Flammpunkt CoC, °C	> 120	1:2	-20°C
pH-Wert, DIN 51 369	7,2	1:1,5	-27°C
Kochpunkt°C, ASTM D 1120	> 165	1:1	-40°C

Version 2016-11-23

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 Zusage 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.