



Das Öl der Profis.

Veedol ATF CVT

Artikel-Nr. V104043X

BESCHREIBUNG

Veedol ATF CVT ist ein Hochleistungs Automatikgetriebeöl für den Einsatz in vielen modernen CVT Getrieben mit Schubgliederband oder Traktionsketten aus Stahl. Das Öl bietet einen erstklassigen Verschleißschutz und stabile Reibungseigenschaften.

ANWENDUNG

Veedol ATF CVT wurde entwickelt für den Einsatz in modernen, stufenlosen Kraftfahrzeuggetrieben (CVT Getriebe) unterschiedlicher Hersteller. Durch die spezielle Formulierung werden die Anforderungen der meisten europäischen und japanischen CVT-Hersteller erfüllt.

Produktfarbe: Rot

Hinweis:

Veedol ATF CVT darf in einigen Hybridfahrzeugen, die spezielle Schmierstoffe erfordern, nicht verwendet werden. Die Füllvorschriften des Herstellers sind zu beachten!

LEISTUNGSBEREICH

Von Veedol empfohlen für:

AUDI TL 52180	MAZDA CVTF 3320
BMW EZL799/EZL799A	MB 236.20/CVT28
DAIHATSU AMIX CVTF DFE	MINI EZL799/EZL799A/CVT V1
DAIHATSU AMIX CVTF-DC	MITSUBISHI CVTF J-1
DODGE NS-2/CVTF+4	NISSAN NS-1/NS-2/NS-3/Matic W
FORD WSS-M2C928-A	PUNCH EZL799/EZL799A
FORD MERCON C	RENAULT ELFMATIC
FORD WSS-M2C933-A	SUBARU e-CVTF
FUJIYUUKO i-CVTF FG	SUZUKI CVTF 3320
GM CVTF GREEN 2/SATURN DEX-CVT	TOYOTA TC
HONDA HCF-2/HMMF (No Start Clutch)	TOYOTA CVT FE
HYUNDAI SP-CVT1	VOLVO CVT 4959
JEEP NS-2/CVTF+4	VW G 052 180
KIA SP-CVT 1	VW G 052 516

TYPISCHE KENNWERTE

Test	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.845
Kin. Viskosität bei 40°C	ASTM D445	mm ² /s	32.6
Kin. Viskosität bei 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	7.2
Viskositätsindex	ASTM D2270	-	185
Stockpunkt	ASTM D6892	°C	-50
Brookfield Viskosität bei -40°C	ASTM D2983	mPa.s	10600
Flammpunkt COC	ASTM D92	°C	185
Farbe	Visual		Rot

Version vom 09.09.2020

Veedol Deutschland Vertrieb
HILBERT Mineralöl GmbH
Senefelderstrasse 1
48282 Emsdetten
Tel. +49 (0) 2572 960 71-0
Fax +49 (0) 2572 960 71-71
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. Zur Information über Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltaspekte kann ein Sicherheitsdatenblatt angefordert werden. Für sämtliche produktbezogene Informationen sowie Lieferungen gelten die Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen der HILBERT Mineralöl GmbH.