

ATF Dex II Multivehicle

Automatic Transmission Fluid

Beschreibung

Castrol ATF Dex II Multivehicle ist ein Dexron II-D Universal Automatikgetriebeöl, welches in vielen Einsatzbereichen anstelle von ATF Typ A Suffix A und ATF Dexron B eingesetzt wird. Durch die ausgezeichneten Tieftemperatureigenschaften ist der einwandfreie Betrieb von Automatikgetrieben und Wandlern auch bei tiefen Temperaturen sichergestellt.

Vorteile

- gutes Tieftemperaturverhalten
- gute Alterungsstabilität
- hohe thermische Belastbarkeit
- hervorragender Korrosionsschutz
- Reibwertkonstanz über die gesamte Einsatzzeit

Typische Kennwerte

	Prüfmethoden	Einheit	ATF Dex II Multivehicle
Relative Dichte @ 20°C	ASTM D4052	g/ml	0.870
kinematische Viskosität @ 100°C	ASTM D445	mm ² /s	7.5
kinematische Viskosität @ 40°C	ASTM D445	mm ² /s	39
Viskosität, Brookfield @ -40°C	ASTM D2983	mPa.s (cP)	<50.000
Viskositätsindex	ASTM D2270	---	163
Stockpunkt	ASTM D97	°C	-42
Farbe	Visual	-	rot

Spezifikationen

Approved
ZF -TE-ML 04D, 11A, 14A
MAN 339 V1
MAN 339 Z1
MAN 339 L2
MB-Freigabe 236.6
Voith H55.6335.xx
Meets Ford Mercon®, Dexron®-IID

Lagerung

Gebinde jeglicher Art sind möglichst überdacht aufzubewahren. Bei einer ungeschützten Lagerung im Freien ohne Überdachung sind die Öldrums liegend zu lagern, um ein Eindringen von Wasser zu vermeiden und die Lesbarkeit der Beschriftungen zu erhalten. Die Produkte sollten nicht bei Temperaturen über 60 °C gelagert werden. Sie sind vor direkter Sonnenbestrahlung bzw. Frost zu schützen.

ATF Dex II Multivehicle
09 Jun 2017
Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Diese Veröffentlichung und die darin enthaltenen Informationen sind als zum Zeitpunkt der Drucklegung zutreffend anzusehen. Für Richtigkeit und Vollständigkeit der in dieser Veröffentlichung enthaltenen Daten und Informationen wird keine ausdrückliche oder stillschweigende Gewähr oder Zusicherung übernommen. Die bereitgestellten Daten basieren auf standardisierten Prüfverfahren unter Laborbedingungen und dienen nur als Richtwerte. Der Anwender sollte sicherstellen, daß er die aktuelle Version dieses Datenblatts verwendet. Dem Anwender obliegt es, die Produkte mit der gebotenen Vorsicht zu bewerten und zu benutzen, sie bezüglich der Eignung für die vorgesehene Anwendung zu beurteilen sowie alle geltenden Gesetze und Verordnungen zu beachten. Zur Information über Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltaspekte kann ein Sicherheitsdatenblatt angefordert werden. Darin sind Einzelheiten zur Lagerung, sicheren Handhabung und Entsorgung der Produkte aufgeführt. Die BP Gruppe ist nicht verantwortlich für Schäden oder Verletzungen, die auf einem Gebrauch des Produkts, mit dem üblicherweise nicht gerechnet werden kann, mangelnder Beachtung von Empfehlungen oder mit der Natur des Produkts verbundenen Gefahren beruhen. Für sämtliche Lieferungen gelten unsere Allgemeinen Lieferbedingungen, insbesondere die darin enthaltene Haftungsregelung. Weitere Produkt-Informationen sind bei der Anwendungstechnik der BP Europa SE zu erfragen.

BP Europa SE, Überseeallee 1, 20457 Hamburg
040/6395 2222
www.castrol.com/de