

## ATF Dex II Multivehicle

Automatik-Getriebeöl

### 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

- Viele Hersteller-Freigaben für ein breites Einsatzgebiet mit einfacher Lagerhaltung.
- Garantiert sicheren Betrieb von Lenkhilfesystemen unter allen Bedingungen.
- Hohe thermische Stabilität verhindert Ablagerungen und Öleindickung was zu längerer Lebenszeit von Öl und Getriebe führt.
- Verbesserte Reibwert-Charakteristik für umfassenden Verschleisschutz und optimale Schaltvorgänge.
- Beste Dichtungsverträglichkeit reduziert das Risiko von Leckstellen.

### Typische Kennwerte

	Prüfmethoden	Einheit	Castrol ATF Dex II Multivehicle
Density @ 20C, Relative	ASTM D4052	g/ml	0.870
Colour	Visual	-	red
Viscosity, Kinematic 40C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	40
Viscosity, Kinematic 100C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	7.5
Viscosity Index	ASTM D2270	None	159
Viscosity, Brookfield @ -40C	ASTM D2983	mPa.s (cP)	46600
Pour Point	ASTM D97	°C	-45
Flash Point, COC	DIN ISO 2592	°C	203

### Spezifikationen

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

## Weitere Informationen

Castrol ATF Dex II Multivehicle ist bei ZF unter der folgenden Freigabenummer registriert: ZF000223

## 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  
19 Jul 2019

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 Produktinformationen erhalten Sie bei der Castrol (Switzerland) AG.

BP Europa SE, Hamburg, , Zweigniederlassung BP (Switzerland) Zug, Baarerstrasse 139, 6302 Zug  
+41 (0) 58 456 91 11  
[www.castrol.com/ch](http://www.castrol.com/ch)