

Transmax Dual Multivehicle

Doppelkupplungsgetriebeöl

Beschreibung

Castrol Transmax Dual Multivehicle ist ein Doppelkupplungsgetriebeöl auf Basis HC-Synthese, welches mit Smooth Drive Technology™ formuliert wurde. Dieses Produkt ist für den Einsatz in den meisten Doppelkupplungsgetrieben im weltweiten Fahrzeugpark geeignet. Die niedrigviskose Formulierung von Transmax Dual Multivehicle bietet auch ein Kraftstoffeinsparungspotenzial.

Vorteile

- Verbesserte Reibwertbeständigkeit für optimale Übertragungsleistung.
- Verbesserter Verschleißschutz für eine längere Lebensdauer der Komponenten.
- Hervorragende thermische und oxidative Stabilität.
- Exzellente Synchronisierungs- und Kupplungsleistung durch ausgewogene Reibungseigenschaften.
- Hohe Scherfestigkeit – konstante Viskosität während der Öllebensdauer.
- Bewährte Leistung in Feldversuchen.

Typische Kennwerte

	Prüfmethoden	Einheit	Transmax Dual Multivehicle
Dichte @ 15°C, Relative	ASTM D4052	g/ml	0.848
Viskosität, kin. 100°C	ASTM D445	mm ² /s	5.4
Viskosität, kin. 40°C	ASTM D445	mm ² /s	25
Viskositätsindex	ASTM D2270	None	163
Viskosität, Brookfield @ -40C (75W)	ASTM D2983	mPa.s (cP)	7200
Pour Point	ASTM D97	°C	-54

Spezifikationen

Suitable for use in 6 speed dual clutch transmissions from Ford
Nissan
Renault
VW group
Volvo

Suitable for use in 7 speed dual clutch transmissions from BMW
Ford
MB
Nissan
Renault
and VW group.

Suitable for use where the following are called for: Ford WSS-M2C-936-A

VW/Audi TL52529 (G 052 529)

VW/Audi TL52182 (G 052 182)

VW/Audi TL55529 (G 055 529)

Volvo 1161838

Volvo 1161839

BMW DCTF-1

DCTF-2

BMW 88 22 0 440 214

BMW 82 22 2 147 477

BMW 83 22 2 148 578

BMW 83 22 2 148 579

BMW 83 22 2 167 666

BMW MTF LT-5

MB 236.22

MB 236.21

MB 236.24

PSA 9734.52

Pentosin FFL-3

Porsche Oil No. 999.917.080.00

Jaguar / Land Rover GX73-M1R564-AA

Mitsubishi MZ320065

Dia-Queen SSTF-1.

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.

Transmax Dual Multivehicle

11 Aug 2023

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 Zusage 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.

Castrol Switzerland GmbH, Neuhofstrasse 12, CH-6340 Baar
Tel: +41 (0)800 22 50 50 Email: castrol.switzerland@castrol.com
www.castrol.ch