

Technische Information

Divinol ATF Premium VI LV

Artikelbeschreibung

Divinol ATF Premium VI LV ist ein Automatikgetriebeöl mit reduzierter Viskosität (LV = lowviscosity Anwendungen), welches Kraftstoffeinsparungen ermöglicht.. Die modernen Additivkomponenten in Kombination mit hochwertigen Grundölen erlauben es, dünnere Automatikgetriebeöle herzustellen, welche die Anforderungen moderner Getriebetechnik und des Ökologie-/Ökonomiegedanken vereinen.

Die hervorragenden Temperatureigenschaften ermöglichen einen vielseitigen Einsatz und somit optimale Betriebsbedingungen unter hohen und tiefen Temperaturen. Optimale Schaltgängigkeit, eine sehr gute Alterungs- und Oxidationsstabilität sowie lange Ölwechselintervalle werden unter anderem durch den Einsatz von Synthese-Technologie Ölen sichergestellt.

Vorteile:

- hervorragende Oxidationsstabilität
- sehr guter Verschleißschutz
- ausgezeichnetes Kältefließverhalten
- breiter Temperatureinsatzbereich
- gute Dichtungsverträglichkeit
- hervorragende Scherstabilität
- für verlängerte Ölwechselintervalle
- ATF für LV - Anwendungen

Spezifikation

Dexron VI; Mercon LV; JASO 1 A

Hersteller-Performance

MB-Freigabe 236.12/14/15; VW G 055 005; VW G 055 540; VW G 060 162; BMW 83 22 0 142 516; BMW 83 2 22 152 426; BMW 83 22 2 298 720; BMW M-1375.4; Toyota WS; Nissan Matic-S; Mitsubishi SP-IV; Hyundai/KIA SP-IV; Hyundai NWS-9638; Honda DW-1; JWS 3324; Aisin Warner GM-AW-1; Saab 93 165 147 AW1

Typische Kennzahlen

Aussehen: rot

Viskosität/40°C / DIN 51 562: 29 mm²/s

51760

12/2016-51760-5

Diese Angaben entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder eine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck, kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Evtl. bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Empfänger unserer Produkte selbst zu beachten.

1 / 2

Technische Information

Divinol ATF Premium VI LV

Viskosität/100°C / DIN 51 562:	5,9 mm ² /s
Viskositätsindex / DIN ISO 2909:	145
Dichte/15°C / DIN 51 757:	0,840 g/cm ³
Pourpoint / DIN ISO 3016:	≤ -39°C
Flammpunkt (nach Cleveland) / DIN ISO 2592:	≥ 180°C

Anwendung / Applikation

Divinol ATF Premium VI LV wird als Kraftübertragungsöl in automatischen Getrieben von PKW, LKW, Bussen und Sonderfahrzeugen verwendet.

Nutzen Sie unseren technischen Service. Unsere Außendienstmitarbeiter stehen Ihnen bei anwendungstechnischen Fragen gerne zur Verfügung.

51760

12/2016-51760-5

Diese Angaben entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder eine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck, kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Evtl. bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Empfänger unserer Produkte selbst zu beachten.

2 / 2