

YUKO ATF III

Universell einsetzbares Allwetter-Powerfluid für Automatikgetriebe.



Beschreibung


Bestimmt für Automatikgetriebe, Getriebe, Servoantriebe (Servolenkung) von Pkw und Lkw, Bussen, Spezialfahrzeugen, anderen Hydrauliksystemen, bei denen Dexron® III oder Dexron® II Flüssigkeiten empfohlen werden. Hergestellt auf Basis von Fremtteilen. Rot gefärbt.

Containertypen

 Canister 1L

 Canister 20L

 Barrel 200L

 In bulk

Vorteile

- Hat eine hohe Temperatur- und Oxidationsstabilität sowie eine ausgezeichnete Pumpfähigkeit (Tiefemperatur-Fließfähigkeit), die einen ununterbrochenen Betrieb der Maschinen bei extrem niedrigen Temperaturen gewährleistet;
- Bietet einfache und sanfte Gangwechsel in verschiedenen Betriebsarten;
- Hervorragende Reibungseigenschaften;
- Sorgt für einen geräuscharmen Betrieb;
- Verlängert die Lebensdauer des Getriebes.

Erfüllt Spezifikationen

GM DEXRON - III | Ford MERCON V | Allison C-4 | MAN 339 type Z-2 | Volvo 97340 | ZF TE-ML 04D | ZF TE-ML 14B | ZF TE-ML 16L | ZF TE-ML 17C |

Typische Kennwerte

Kinematic viscosity at 100°C, mm ² /s	7.5
Density at 20°C, kg/m ³	865
Viscosity index	170
Flash point in open crucible, °C	200
Pour point, °C	-45

Temperaturbereich



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 YUKOIL GmbH 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.