

# PRODUKT- DATENBLATT



## TIPP-OIL Dexron D II RED

**TIPP OIL Manufacturer GmbH Co. KG**

Am Langen Kamp 2  
59192 Bergkamen · Germany

Tel: (+49) 02307 9703274  
Web: [www.tippoil.com](http://www.tippoil.com)

Fax: (+49) 02307 9703275  
E-Mail: [contact@tippoil.com](mailto:contact@tippoil.com)

Handelsregisternummer: HRA4299  
Umsatzsteuer-Identifikationsnummer: DE313987910

Überarbeitet am: 28.11.2023 | Nummer der Fassung: 02 | Ersetzt Fassung: 01

### **Beschreibung**

TIPP-OIL Dexron D II RED ist eine sehr hochwertige Getriebeflüssigkeit für automatische Getriebe von allen Fahrzeugen und Arbeitsmaschinen. Es wurde auf Basis von hochraffinierten Mineralölen mit entsprechender Additivierung hergestellt. Darüber hinaus wurde es speziell für die angegebenen Spezifikationen und Einsatzzwecke entwickelt. Dexron D II RED erfüllt ein Maximum an Schmierung und Verschleißschutz durch spezielle Additive.

### **Anwendungshinweise**

TIPP-OIL Dexron D II RED wurde entwickelt für den Einsatz in automatischen Getrieben, Hydro-Lenkungen, Wandlern und Kraftübertragungen und kann als Universal-ATF (Automatic-Transmission-Fluid) für alle Fahrzeuge und Arbeitsmaschinen eingesetzt werden. Es wird empfohlen, wenn ein ATF vom Typ Dexron D II entsprechend den Herstellerspezifikationen einzusetzen ist. Die Betriebsvorschriften der Kfz- und Motorenhersteller sind zu beachten.

### **Qualitäts- Klassifikation Spezifikationen:**

- GM Dexron® II D

### **Empfehlung:**

- Caterpillar TO-2
- Ford ESP-M2C166-H, Ford WSS-M2C185-A
- Ford MERCON®
- Ford SQM-2C9010-B, Ford WSS-M2C138-CJ
- MAN 339 Typ Z1
- MB 236.2, MB 236.6, MB 236.7
- Renk Doromat
- VOITH H 55.6335.XX
- ZF TE-ML 11A/14A/17C/03D/04D/05L

### **Eigenschaften:**

- Schaumfreiheit auch unter schwersten Belastungen
- Thermisch außerordentlich hohe Belastbarkeit
- Mischbar- und Verträglichkeit mit allen Marken-ATF's
- Neutrales Verhalten gegenüber Dichtungsmaterialien
- Zuverlässiger Schutz vor Verschleiß, Verschlammung, Verklebung und Korrosion
- Stabiles und ausgezeichnetes Viskositäts-Temperaturverhalten
- Problemfreiheit, sowohl bei sehr tiefen als auch hohen Temperaturen

# PRODUKT- DATENBLATT



## TIPP-OIL Dexron D II RED

**TIPP OIL Manufacturer GmbH Co. KG**

Am Langen Kamp 2  
59192 Bergkamen · Germany

Tel: (+49) 02307 9703274

Fax: (+49) 02307 9703275

Web: [www.tippoil.com](http://www.tippoil.com)

E-Mail: [contact@tippoil.com](mailto:contact@tippoil.com)

Handelsregisternummer: HRA4299

Umsatzsteuer-Identifikationsnummer: DE313987910

Überarbeitet am: 28.11.2023 | Nummer der Fassung: 02 | Ersetzt Fassung: 01

### Technische Kennwerte:

Eigenschaften	Daten	Einheit	Prüfung nach:
kinematic viscosity at 40°C	35,0	MM <sup>2</sup> /S	DIN ISO 51562-2
kinematic viscosity at 100°C	7,2	MM <sup>2</sup> /S	DIN ISO 51562-2
viscosity index	176		DIN ISO 2909
appearance	Red		
visuell density at 15°C	852	KG/M <sup>3</sup>	DIN EN ISO 12185
Pour Point	-54	CELSIUS	ASTM D 7346

Alle angegebenen Daten sind ca. Werte und unterliegen den üblichen Produktionsschwankungen. Alle Angaben entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse und unserer Entwicklung. Änderungen bleiben vorbehalten. Alle Bezugnahmen auf DIN-Normen dienen nur der Warenbeschreibung und stellen keine Garantie dar. Bei vorliegenden Problemfällen technische Beratung anfordern.  
26.04.2022 02:00:00