

Transmax Agri Trans Plus 80W

Universal Traktoren Getriebeöl (UTTO)

Beschreibung

Der Hochleistungsschmierstoff Castrol Transmax Agri Trans Plus 80W ist für die Anwendung in Getrieben (Powershift), Antrieben und Hydraulikanlagen von landwirtschaftlichen Fahrzeugen und Geräten sowie Baumaschinen vorgesehen. Castrol Transmax Agri Trans Plus 80W wird speziell für Antriebe mit im Ölbad laufenden Kupplungen, Differentialsperren und Bremsen eingesetzt um Geräusche und Kupplungsrucken zu vermeiden.

Vorteile

- besonders geeignet für nasse Kupplungen und Bremsen
- universell verwendbar
- reduziert Geräusche
- alterungsbeständig
- besonders gute Schaumresistenz
- ausgeprägter Korrosionsschutz
- sehr guter Verschleißschutz
- gutes Reinigungsvermögen
- Temperaturstabilität
- hohes Druckaufnahmevermögen

Typische Kennwerte

	Prüfmethoden	Einheit	Transmax Agri Trans Plus 80W
Dichte @ 15°C, Relative	ASTM D1298	g/ml	0.884
Viskosität, kin. 100°C	ASTM D445	mm ² /s	9.8
Viskosität, kin. 40°C	ASTM D445	mm ² /s	55
Viskositätsindex	ASTM D2270	None	161
Viskosität, CCS -25°C	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6900
Viskosität, Brookfield @ -35°C	ASTM D2983	mPa.s (cP)	35000
Pour Point	DIN-ISO 3016	°C	-45

Spezifikationen

API GL-4
MF - M1145
Volvo Transmission Oil 97303:053 (WB 101)
ZF TE-ML 03E, 05F, 17E, 21F
Meets Ford ESN-M2C-134D, JD 20C
Suitable for use where Case 1207, Case 1209,
MAT 3505, MAT 3525, MAT 3540,
NH410B or Ford M2C86-B are specified

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 Agri Trans Plus 80W
08 May 2018

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 Produkt-Informationen sind bei der Anwendungstechnik der BP Europa SE zu erfragen.

BP Europa SE, Überseeallee 1, 20457 Hamburg
040/6395 2222
www.castrol.com/de