

PRODUKTINFORMATION

TECTROL UTTO-F

Multifunktionsöl (UTTO) für Land-und Baumaschinen

TECTROL UTTO-F ist ein Multifunktionsöl (UTTO) für Getriebe und Getriebe-/Hydraulik-Systeme mit integrierten Nassbremsen und/oder nassen Kupplungen sowie Achsen mit und ohne Differentialsperren in Land- und Baumaschinen.

TECTROL UTTO-F besitzt durch die Auswahl besonderer Grundöle und Additive einen hervorragenden Verschleißschutz, ein sehr gutes Viskositäts-Temperaturverhalten und ein optimales Reibwertverhalten.

TECTROL UTTO-F ist hinsichtlich der Geräuschentwicklung wie Rattern und Quietschen optimiert und wird oftmals als "Problemlöser" bei nassen Bremsen mit Bremsgeräuschen eingesetzt.

Vorteil	Nutzen
Optimale Reibwertcharakteristik	Verhindert Ratter- und Quietschgeräusche auch bei härtesten Belastungen
Hoher Viskositätsindex	Sehr großes Temperatur-Einsatz-Spektrum
Stabiles Viskositäts-Temperatur-Verhalten	Schmiersicherheit auch bei hoher thermischer Belastung, hohe Scherstabilität
Hochwertiges Additivpaket	Bauteile werden geschützt, Betriebskosten werden gesenkt





PRODUKTINFORMATION

TECTROL UTTO-F

Multifunktionsöl (UTTO) für Land-und Baumaschinen

Kenndaten (Durchschnittswerte)		
Kennwert	typischer Wert	Prüfmethode
kinematische Viskosität bei 40°C	105 mm ² /s	DIN 51 562 - 1
kinematische Viskosität bei 100°C	10,9 mm ² /s	DIN 51 562 - 1
Viskositätsindex	109	DIN ISO 2909
Dichte bei 15°C	0,888 g/ml	DIN 51 757
Pourpoint	-33 ℃	DIN ISO 3016
Flammpunkt	232 °C	DIN ISO 2592

Viskosität

» SAE 20W-30 - SAE 80W-85

Spezifikationen

» API GL-4



Die **Sparte Energie der BayWa AG** investiert in Qualität. Unser Qualitätsmanagementsystem ist durch den TÜV Rheinland zertifiziert.

Herausgebende Stelle: BayWa AG, München Energie Technischer Einkauf Schmierstoffe Telefon: +49 89 9222-2039

Anwendungsempfehlungen

- » AGCO Powerfluid 821 XL/Q-186 (Whitefarm)
- » Allison C-4
- » Case MS 1206/MS 1207/MS 1209/MS 1210/MS 1230
- » CNH New Holland MAT 3505/MAT 3506/MAT 3509/ MAT 3525/MAT 3526
- » Fendt (nicht Vario)
- » FNHA -2-C-200.00/-2-C-201.00
- » Ford M2C 134-D/M2C 48-C3/M2C 86-B/M2C 86-C
- » John Deere J 20 C
- » Massey Ferguson CMS M 1135/MF 1141
- » zudem empfohlen (bei entsprechender Füllvorschrift) für Claas/Deutz-Fahr/Landini/ Renault/Same

Wir empfehlen, die Hinweise der Aggregatehersteller zu beachten.

BayWa Shop: https://www.baywa.de/de/pp-20000774

Alle Angaben und Informationen entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand: 06.05.24 Vorherige Ausgaben sind ungültig. Änderungen bleiben vorbehalten. Bezüglich der Handhabung des Produktes bitten wir, die Hinweise des Sicherheitsdatenblattes zu berücksichtigen. Sicherheitsdatenblatte erhältlich unter www.baywa.de/sicherheitsdatenblätter