

TECTROL MULTIGEAR EP 8090 – A

High Performance Mehrbereichs-Getriebeöl für Schalt- und Achsgetriebe.

TECTROL MULTIGEAR EP 8090 – A ist ein Mehrzweckgetriebeöl für den Einsatz in Achs- und Schaltgetrieben.

TECTROL MULTIGEAR EP 8090 – A ist aus mineralölbasischem Grundöl formuliert, die ausgewogene Additivierung sorgt für optimale Wechselintervalle und niedrigem Verschleiß.

TECTROL MULTIGEAR EP 8090 – A ist in vielen Aggregaten praxisbewährt und erprobt. Die Anforderungen der SAE J 306 für Getriebeöle werden erfüllt.

Vorteil	Nutzen
Hoher Verschleißschutz	Bauteile werden geschont, Betriebskosten werden gesenkt
Hohes Last- und Druckaufnahmevermögen	Dauerhafter Schutz bei hoher Beanspruchung
Gute Oxidationsstabilität	Öl kann länger eingesetzt und dadurch die Kosten gemindert werden
Gutes Kälteverhalten	Gute Schmiereigenschaft auch bei tiefen Temperaturen

Kenndaten (Durchschnittswerte)

Kennwert	typischer Wert	Prüfmethode
kinematische Viskosität bei 40 °C	142 mm²/s	DIN 51 562 - 1
kinematische Viskosität bei 100°C	15,1 mm²/s	DIN 51 562 - 1
Viskositätsindex	107	DIN ISO 2909
Dichte bei 15 °C	0,892 g/ml	DIN 51 757
Pourpoint	-27 °C	DIN ISO 3016
Flammpunkt	>200 °C	DIN ISO 2592

Produktinformation

TTECTROL MULTIGEAR EP 8090 – A

High Performance Mehrbereichs-Getriebeöl für Schalt-und Achsgetriebe.

Viskosität

» SAE 80W-90

Spezifikationen

» API GL-4/GL-5

Anwendungsempfehlungen

» DTFR 12B100
» MACK GO-J
» MAN 341 Typ E2/341 Typ Z2/342 Typ M2/M
3343 Typ M
» MB 235.0
» MIL – PRF-2105 E
» SAE J2360
» Scania STO 1:0
» ZF TE-ML 02B/05A/12L/12M/16B/17H/19B
/21A

Wir empfehlen, die Hinweise der
Aggregatehersteller zu beachten.

Herausgebende Stelle:
BayWa AG, München
Wärme | Mobilität
Tel.: +49 89 9222-2039
E-Mail: tectrol@baywa.de

Herausgebende Stelle:
AGRAVIS Raiffeisen AG
30916 Isernhagen
Energie, Schmierstoffe
Tel.: +49 511 8075-3254

Alle Angaben und Informationen entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand: 24.10.2025. Vorherige Ausgaben sind un- gültig. Änderungen bleiben vorbehalten. Bezüglich der Handhabung des Produktes bitten wir, die Hinweise des Sicherheitsdatenblattes zu berücksichtigen. Sicherheitsdatenblatt erhältlich unter www.baywa.de/datenblaetter/suche.