



## tecoil®- Gearoil 35, GL 4, SAE 80W, 80W-90, 90

Anwendung: tecoil - Gearoil 35, SAE 80W, 80W-90, 90,

ist ein mineralölbasisches **Mehrzweck-Getriebeöle** mit **EP-Zusätzen** für Schalt- Lenk- und Verteilergetriebe von Nutzfahrzeugen und PKW's sowie für Hypoidgetriebe mit kleinem Achsversatz, SAE 80W hervorragend geeignet für getrennt geschmierte Getriebe von

Motorrädern mit 2- oder 4-Taktmotoren

Spezifikationen: tecoil - Gearoil 35, SAE 80W, 80W-90, 90,

wird bei folgenden Anforderungen empfohlen:

API GL-4 DIN 51517 Teil 3 MIL-L-2105 DB 235.1

Ford SQM-2C-9008 A, SM-2C-1011A

MAN 341, MAN 341 Z1; ZF TE ML 02A, 16A, 17A,

Fuller Form 121

Eaton Buletin 6007,2052, 2053

Vorteile: tecoil - Gearoil 35, SAE 80W, 80W-90, 90,

zeichnet sich durch folgende Eigenschaften aus:

- universeller Einsatz durch Mehrbereichscharakteristik
- hervorragende Oxidations- und Temperaturstabilität
- ausgezeichneter Verschleißschutz und verbesserte Schaltfähigkeit
- auch bei Extrembetrieb und härtesten Bedingungen
- gute Verträglichkeit mit den üblichen Dichtungsmaterialien
- hervorragender Schutz vor Rost- und Korrosion

Spezifische Daten: SAE	80W	80W-90	90
Dichte, 15°C, [kg / m³]	888	898	899
Kin. Viskosität, D 445 bei 40 °C, mm²/s	79,8	149,2	174,0
Kin. Viskosität, D 445 bei 100°C, mm²/s	9,78	14,88	16,67
Viskositätsindex	101	99	95
Flammpunkt DIN 51376, °C	210	220	198
Pourpoint DIN 51597, °C	-33	-27	-18

05.01.2015