

**Getriebeöl GL 4/5, SAE 80W/90 (synthetisches Mehrbereichsöl)**

API: GL 4/5, Level gemäß Mercedes-Benz 235/235.1, Volvo 97312, MAN 341/342;  
Scania MIL -PRF-2105E, TO1; TO2, ZF TE-ML 01, 02, 03, 07, 08.  
Hochleistungs-Hypoid-Getriebeöl, auch für Schalt- und Lenkgetriebe und hoch belastete Achsgetriebe.  
+++++

**Getriebeöl Hypoid GL-5 SAE 80W/90 LS (limited slip)**

API: GL5 + LS (limited slip). SAE 80W, 80W-90, 90, MIL-L-2105 D, ZF TE-ML-05C, 12C.  
+++++

**Getriebeöl Hypoid EP GL5 85W/140**

API: GL5, SAE 85W, 85W-140, 140, MIL-L 2105 D, Ford M2C-9002, ZF TE-ML 05A, 07A, 17B.  
+++++

**Getriebeöl SAE 75W/90 GL 4/5 (teilsynthetisch; limited slip)**

API: GL 4 + GL 5 + LS (limited slip). SAE 75W, 80W, 85W, 80W/90, 90 Teilsynthetisches Mehrbereichs-  
Getriebeöl für schwerste Getriebebelastungen, auch bei niedrigen Temperaturen.  
+++++

**Getriebeöl 75W/90 GL4/5 (vollsynthetisch)**

API: GL4/GL5, SAE 75W, 80W, 85W, 80W-90, SAE 90, MIL-L-2105  
+++++

**Automatic-Öl Fluid Dexron II (universal)**

Type: Suffix A, Dexron IID, Dexron IIIC. Getriebeöl für automatische Getriebe.  
Level gemäß Ford M2C-33F/G, M2C-138CJ, M2C-166H, SQM 9010 A.  
+++++

**Automatic-Öl Fluid Dexron III**

Type: Suffix A, Dexron III, Dexron IIIG. Getriebeöl für automatische Getriebe.  
Level gemäß Mercon, MB 236.1, ZF TE-Mi 11, 14.  
Multifunktionales Automatic-Öl mit verbesserten Reibwerteeigenschaften und hohem Schaltkomfort.  
+++++

**DBV Industrie -Getriebeöl CLP 150**

ISO VG 150 nach DIN 51 517 Teil 3  
+++++

**DBV Industrie -Getriebeöl CLP 220**

ISO VG 220 nach DIN 51 517 Teil 3