


# SMØREMIDLER TIL MERCEDES BENZ PERSONBILER

LUBRICANTS.  
TECHNOLOGY.  
PEOPLE.



Kvalitet gir resultater. Som en av de ledende leverandørene til bilindustrien er vi meget godt kjent med begrepet – høy kvalitet. Du som Mercedes Benz eier kan derfor føle deg trygg når du velger FUCHS' smøremidler og spesialprodukter.

Produkt	Beskrivelse	Spesifikasjoner	Godkjenninger	FUCHS Anbefaling:
<b>Motorolje</b>				
<b>TITAN GT1 PRO FLEX SAE 5W-30</b> <b>XTL®</b> TECHNOLOGY	Premium Performance ekstremt drivstoffbesparende motorolje. Til moderne personbiler og varebiler med eller uten utvidede serviceintervaller. Spesialutviklet for biler fra Mercedes Benz med eksosrensing og turbolader.	ACEA C3 API SN/SM	MB-approval 229.51 MB-approval 229.52	–
<b>TITAN GT1 PRO C-3 SAE 5W-30</b> <b>XTL®</b> TECHNOLOGY	Premium Performance ekstremt drivstoffbesparende motorolje. Til moderne personbiler og varebiler. Spesialutviklet for biler fra Mercedes Benz med eksosrensing og turbolader.	ACEA C3 API SN	MB-APPROVAL 229.51	–
<b>TITAN GT1 PRO C-4 SAE 5W-30</b>	Premium Performance motorolje med ekstremt gode drivstoffbesparende egenskaper til moderne person- og varebiler. Spesielt utviklet for biler med eksosrensing og turbolader.	ACEA C4	MB-APPROVAL 226.51	–
<b>TITAN GT1 SAE 5W-40</b> <b>XTL®</b> TECHNOLOGY	Premium Performance motorolje med gode drivstoffbesparende egenskaper. Til moderne personbiler og varebiler med eller uten utvidede serviceintervaller. Spesielt utviklet for biler med eksosrensing og turbolader.	ACEA C3 API SN/SM	MB-APPROVAL 226.5 MB-APPROVAL 229.31	API CF
<b>TITAN SUPERSYN LONGLIFE SAE 5W-40</b>	Ultra High Performance, drivstoffbesparende motorolje for en rekke kjøretøy med eller uten utvidet serviceintervall.	ACEA A3/B4 API SN/SM	MB-APPROVAL 226.5 MB-APPROVAL 229.5	API CF
<b>TITAN SYN MC SAE 10W-40</b>	Super High Performance motorolje med gode drivstoffbesparende egenskaper, basert på MC-syntese, til en rekke bensin- og dieselmotorer i personbiler.	ACEA A3/B4 API SN	MB-APPROVAL 229.1 MB-APPROVAL 229.3	API CF
<b>Automatgirolje</b>				
<b>PENTOSIN FFL-3</b>	Premium performance DCTF. Spesialutviklet for ZF dobbel-clutch girkskasser med våtclutch.	–	MB-APPROVAL 236.24 ZF TE-ML 11 (ZF001747)	–
<b>TITAN ATF 7134 FE</b>	Premium Performance automatgirolje (ATF) med førsteklasses drivstofføkonomi og redusert viskositet. Spesielt utviklet for å optimere girkskassetelsen ytterligere i siste generasjons Mercedes-Benz 7-G Tronic Plus (NAG II +) automatgirkskasser. Ikke bakoverkompatibel med tidligere MB-ATF-spesifikasjoner.	–	MB-APPROVAL 236.15	–
<b>TITAN ATF 4134</b>	Ultra High Performance ATF, spesielt utviklet for å optimere girkskifteegenskapene i Mercedes automatgirkskasser.	–	MB-APPROVAL 236.14	–
<b>TITAN ATF 4000</b>	Ultra High Performance ATF til bruk i automatgirkskasser samt andre ATF-formål. Lisensiert iht. DEXRON III (H). Forbedret giring ved lave temperaturer sammenlignet med DEXRON II.	–	DEXRON III (H) MB-APPROVAL 236.1 MB-APPROVAL 236.9 ZF TE-ML 04D, 14A (ZF000728)	ZF TE-ML 09, 11B, 17C
<b>Girolje</b>				
<b>TITAN GEAR MP SAE 80</b>	High Performance girolje til synkroniserte og usynkroniserte manuelle girkskasser, samt fordelerkasser i nyttekjøretøy og personbiler.	API GL-4	MB-APPROVAL 235.1 ZF TE-ML 17A (ZF000654)	ZF TE-ML 08

Produkt	Beskrivelse	Spesifikasjoner	Godkjenninger	FUCHS Anbefaling:
<b>Bakakselolje</b>				
<b>TITAN SINTOPOID FE SAE 75W-85</b> 	Premium Performance helsyntetisk, drivstoffbesparende differensialolje til personbiler. Gir økt kraftoverføringseffekt takket være lav viskositet. Reduserer drivstoffbruket og har svært gode lavtemperateregenskaper. Egnet som "fill for life" differensialolje ifølge produsenten.	API GL-5	MB-APPROVAL 235.7 MB-APPROVAL 235.74 ZF TE-ML 18 (ZF002195))	MB 239.71 MB 239.72
<b>Frostvæske</b>				
<b>MAINTAIN FRICOFIN DP</b>	Ultra High Performance konsentrert kjølevæske basert på monoetylglykol. Inneholder ikke nitrit, amin og fosfat. Lilla farge.	AFNOR NF R 15-601 TYPE 1 ASTM D 3306 TYPE I ASTM D 4985 BS 6580:2010 SAE J814	MB-APPROVAL 325.5 MB-APPROVAL 325.6	–
<b>MAINTAIN FRICOFIN</b>	Super High Performance konsentrert kjølevæske basert på monoetylglykol. Inneholder ikke nitrit, amin og fosfat. Blågrønn farge.	AFNOR NF R 15-601 TYPE 1 ASTM D 3306 TYPE I ASTM D 4985 BS 6580:2010 SAE J814 SAE J1034	MB-APPROVAL 325.0	–
<b>Smørefett</b>				
<b>UNIWAY LiX 62</b>	Litiumkompleksfortykket smørefett basert på mineralolje. Fungerer som universalsmørefett og egner seg for lagersmøring innen både industri- og kjøretøyformål.	L-XCDIB2 according to ISO 6743/9. KP2N-30 according to DIN 51502.	–	–
<b>MOLYWAY Li 732</b>	Smørefett forsterket med molybdendisulfid og EP-additiver for å gi ekstremt god beskyttelse ved høy belastning. Anbefalt for bruk både til kjøretøy- og industriformål. Produktet fungerer med høy yteevne i glidelagre og gir, samt i saktegående rullelagre. Det gir også god beskyttelse ved bruk der det er store svingninger og vibrasjoner. Inneholder 3 % molybdendisulfid.	L-XCCIB2 in accordance with ISO 6743-9. KPF2K-30 in accordance with DIN 51502.	–	–
<b>Servostyring &amp; bremsevæske</b>				
<b>PENTOSIN CHF 115</b>	Premium Performance olje til sentralhydraulikk-anlegg, nivåstyring, væske-/trykkluftoppheng, støtdempere og servostyring. Fungerer innenfor et svært bredt temperaturområde.	–	MB-APPROVAL 345.0	–
<b>PENTOSIN PSF</b>	Super High Performance servo- og sentralhydraulikkolje godkjent for Mercedes personbiler og tyngre kjøretøy.	–	MB-APPROVAL 236.3	–
<b>PENTOSIN SUPER DOT 4</b>	Super High Performance bremsevæske for hydrauliske bremse- og clutchsystemer i personbiler, varebiler og motorsykler.	FMVSS NR. 116 DOT 3/4 ISO 4925 CLASS 3/4 JIS CLASS 3/4 SAE J1703/J1704	–	–
<b>MAINTAIN DOT 5.1</b>	Ultra High Performance bremsevæske for hydrauliske bremsesystemer og clutcher i personbiler, lastebiler og motorsykler.	FMVSS NR. 116 DOT 5.1 ISO 4925 CLASS 3/4/5.1 SAE J 1703/J 1704	–	–
<b>Vindusspylervæske</b>				
<b>WINDSHIELD LIQUID CONC</b>	Konsentrert vindusspylervæske spesielt utviklet for nordiske forhold. Produktet fjerner effektivt smuss uten å lage striper. Produktet fortynnes med vann i vindusspylervæskebeholderen for å oppnå ønsket frysepunkt.	–	–	–
<b>WINDSHIELD LIQUID PREMIX -18 C</b>	Ferdigblandet vindusspylervæske spesielt utviklet for nordiske forhold. Produktet fjerner effektivt smuss uten å lage striper.	–	–	–
<b>AdBlue</b>				
<b>ADBLUE</b>	Urealøsning for SCR (Selective Catalytic Reduction)-katalysatorer. AdBlue, i kombinasjon med SCR, reduserer nitrogenoksider og en stor del av partiklene i diesलगasser, samtidig som drivstoffbruket reduseres.	ISO 22241 DIN 70070	–	–