


SMØREMIDLER TILL MERCEDES BENZ PERSONBILER

LUBRICANTS.
TECHNOLOGY.
PEOPLE.



Kvalitet skaber resultater. Som en af de førende leverandører til bilindustrien, er vi indbefattet af begrebet, høj kvalitet. Derfor kan det være en stor fordel, som Mercedes Benz-værksted at vælge FUCHS smøremidler og specialprodukter. Det giver tryghed for både værksted og Mercedes Benz-ejer!

Produkt	Beskrivelse	Specifikationer	Godkendelser	FUCHS anbefaler
Motorolie				
TITAN GT1 PRO FLEX SAE 5W-30 XTL TECHNOLOGY	Premium Performance, ekstremt brændstoføkonomisk motorolie. Til moderne person- og varebiler samt mindre lastbiler med eller uden udvidede serviceintervaller. Udviklet specielt til Mercedes biler med turbo og efterbehandlings-system til udstødningsgas.	ACEA C3 API SN/SM	MB-approval 229.51 MB-approval 229.52	–
TITAN GT1 PRO C-3 SAE 5W-30 XTL TECHNOLOGY	Premium Performance, ekstremt brændstoføkonomisk motorolie. Til moderne person- og varebiler samt mindre lastbiler. Udviklet specielt til Mercedes-Benz med turbo og efterbehandlings-system til udstødningsgas.	ACEA C3 API SN	MB-APPROVAL 229.51	–
TITAN GT1 PRO C-4 SAE 5W-30	Premium Performance, ekstrem brændstoføkonomisk motorolie til moderne person- og varebiler samt mindre lastbiler. Specielt udviklet til køretøjer med turbo og efterbehandlings-system til udstødningsgas.	ACEA C4	MB-APPROVAL 226.51	–
TITAN GT1 SAE 5W-40 XTL TECHNOLOGY	Premium Performance, brændstoføkonomisk motorolie. Til moderne person- og varebiler samt mindre lastbiler med eller uden udvidede serviceintervaller. Specielt udviklet til køretøjer med turbo og efterbehandlings-system til udstødningsgas.	ACEA C3 API SN/SM	MB-APPROVAL 226.5 MB-APPROVAL 229.31	API CF
TITAN SUPERSYN LONGLIFE SAE 5W-40	Ultra High Performance, brændstoføkonomisk motorolie til en række køretøjer med eller uden udvidede serviceintervaller.	ACEA A3/B4 API SN/SM	MB-APPROVAL 226.5 MB-APPROVAL 229.5	API CF
TITAN SYN MC SAE 10W-40	Super High Performance, brændstoføkonomisk motorolie baseret på MC-syntese. Anvendes til en lang række benzin- og dieselmotorer i person- og varebiler.	ACEA A3/B4 API SN	MB-APPROVAL 229.1 MB-APPROVAL 229.3	API CF
Automatgearolie				
PENTOSIN FFL-3	Premium performance DCTF-olie. Specialudviklet til ZF dobbeltkoblingsgearkasse med vådkobling.	–	MB-APPROVAL 236.24 ZF TE-ML 11 (ZF001747)	–
TITAN ATF 7134 FE	Premium Performance ATF-olie med lav viskositet og enestående brændstoføkonomi. Specielt udviklet til yderligere optimering af gearkasse-effektiviteten på den seneste generation af Mercedes-Benz 7-G Tronic Plus (NAG II +) automatgearkasser. Ikke nedadkompatibel med tidligere MB-ATF-specifikationer.	–	MB-APPROVAL 236.15	–
TITAN ATF 4134	Ultra High Performance ATF-olie, specielt udviklet til at optimere gearskiftet i Mercedes-køretøjers automatgear.	–	MB-APPROVAL 236.14	–
TITAN ATF 4000	Ultra High Performance ATF-olie til brug i automatgearkasser samt i andre applikationer der bruger ATF-olie. Godkendt efter DEXRON III (H) specifikation. Forbedret skift ved lave temperaturer i forhold til 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
Gearolie				
TITAN GEAR MP SAE 80	High Performance Gearolie til synkroniserede og ikke-synkroniserede manuelle gearkasser samt hjælpemotorer, aksler og differentialer i erhvervskøretøjer og personbiler.	API GL-4	MB-APPROVAL 235.1 ZF TE-ML 17A (ZF000654)	ZF TE-ML 08

Produkt	Beskrivelse	Specifikationer	Godkendelser	FUCHS anbefaler
Differentialeolie				
TITAN SINTOPOID FE SAE 75W-85 	Premium Performance fuldsyntetisk gearolie til øget virkningsgrad i person- og varebiler. Øget effektivitet pga. det lave viskositetsniveau. Reducerer brændstofforbruget og giver optimale egenskaber ved lav temperatur. Velegnet som olie til levetids-smøring i henhold til producentens anvisninger.	API GL-5	MB-APPROVAL 235.7 MB-APPROVAL 235.74 ZF TE-ML 18 (ZF002195)	MB-239.71 MB-239.72
Kølervæske				
MAINTAIN FRICOFIN DP	Ultra High Performance, monotylen glykolbaseret kølervæskekoncentrat, uden nitrit, amin og fosfat. Produktet skal blandes med vand inden brug.	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	–
MAINTAIN FRICOFIN	Super High Performance, monotylen glykolbaseret kølervæskekoncentrat, uden nitrit, amin og fosfat. Produktet skal blandes med vand inden brug.	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	–
Smørefedt				
UNIWAY LiX 62	Smørefedt baseret på mineralolie og fortykket med lithiumkomplekssæbe. Fungerer som universalfedt og er velegnet til lejesmøring til både industri- og køretøjsanvendelser.	L-XCDIB2 according to ISO 6743/9. KP2N-30 according to DIN 51502.	–	–
MOLYWAY Li 732	Smørefedt, som er forstærket med molybdænsulfid og EP-additiver for at give ekstremt god beskyttelse ved høje belastninger. Anbefales til brug i både industri- og mange typer af køretøjer. Produktet har meget høj performance i glidelejer og gear samt i langsomtgående rullelejer. Produktet giver også god beskyttelse under oscillerende og vibrerende forhold. Indeholder 3% molybdænsulfid.	L-XCCIB2 in accordance with ISO 6743-9. KPF2K-30 in accordance with DIN 51502.	–	–
Servostyring & bremsevæske				
PENTOSIN CHF 115	Premium Performance olie til centrale hydrauliksystemer, støddæmpere, servostyringer og hydropneumatiske affjedringer.	–	MB-APPROVAL 345.0	–
PENTOSIN PSF	Super High Performance Power Steering Fluid, godkendt af Mercedes-Benz til personbiler og erhvervskøretøjer.	–	MB-APPROVAL 236.3	–
PENTOSIN SUPER DOT 4	Super High Performance bremsevæske til hydrauliske bremse- og koblingssystemer. Anvendes ex. til person-, lastbiler og motorcykler.	FMVSS NR. 116 DOT 3/4 ISO 4925 CLASS 3/4 JIS CLASS 3/4 SAE J1703/J1704	–	–
MAINTAIN DOT 5.1	Ultra High Performance bremsevæske til hydrauliske bremsesystemer og koblingsaktivering i personbiler, lastbiler og motorcykler.	FMVSS NR. 116 DOT 5.1 ISO 4925 CLASS 3/4/5.1 SAE J 1703/J 1704	–	–
Sprinklervæske				
WINDSHIELD LIQUID CONC	Koncentreret sprinklervæske, der er specielt udviklet til nordiske forhold. Produktet fjerner effektivt snavs uden at lave striber. Det opløses med vand i sprinklervæskebeholderen for at sænke frysepunktet til den ønskede værdi.	–	–	–
WINDSHIELD LIQUID PREMIX -18 C	Færdigblandet sprinklervæske, der er specielt udviklet til nordiske forhold. Produktet fjerner effektivt snavs uden at lave striber.	–	–	–
AdBlue				
ADBLUE	Ureaopløsning til SCR-katalysatorer. AdBlue fremmer SCR-katalysatorens funktion og minimerer mængden af nitrogenoxider. Teknologien gør det muligt, at optimere brændstoføkonomien, på selv de mest effektive dieselmotorer og stadig reducere lokal-forureningsniveauet af NOx. Må kun anvendes i køretøjer der er udstyret med SCR-kat. og AdBlue teknologi.	ISO 22241 DIN 70070	–	–