

SMØREMIDLER TIL FORD 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 FORD-værksted at vælge FUCHS smøremidler og special-produkter. Det giver tryghed for både værksted og FORD-ejer!

Produkt	Beskrivelse	Specifikationer	Godkendelser	FUCHS anbefaler
Motorolie				
TITAN Supersyn F Eco-FE SAE 0W-30	Ultra High Performance, ekstremt brændstoføkonomisk motorolie specielt egnet til moderne Ford-dieselmotorer.	ACEA C2 FORD WSS-M2C950-A	–	–
TITAN Supersyn F Eco-DT SAE 5W-30	Ultra High Performance, ekstremt brændstoføkonomisk motorolie specielt egnet til Ford DuraTorq-dieselmotorer.	ACEA A1/B1 ACEA A5/B5 API SL FORD WSS-M2C913-C FORD WSS-M2C913-D	–	FORD WSS-M2C913-A FORD WSS-M2C913-B
TITAN Supersyn F Eco-B SAE 5W-20	Ultra High Performance, ekstremt brændstoføkonomisk motorolie specielt udviklet til Ford EcoBoost-benzinmotorer. Optimal koldstart og lav olieforbrug.	ACEA A1/B1 ACEA C5 API SN FORD WSS-M2C948-B	–	FORD WSS-M2C925-A FORD WSS-M2C925-B
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 efterbehandlingssystem til udstødningsgas.	ACEA C3 API SN/SM FORD WSS-M2C917-A	–	API CF
TITAN GT1 PRO C-1 SAE 5W-30	Premium Performance, ekstrem brændstoføkonomisk motorolie til moderne person- og varebiler samt mindre lastbiler. Specielt udviklet til køretøjer med turbo og efterbehandlingssystem til udstødningsgas.	ACEA C1	–	FORD WSS-M2C934-B
TITAN Supersyn D1 SAE 5W-30	TITAN Supersyn D1 SAE 5W-30 er en motorolie med Ultra High Performance til personbiler med benzinmotor. Den innovative teknologi giver høj ydeevne sammen med højeste effektivitet og pålidelighed og holder turbo og intercooler rene.	API SN-RC ILSAC GF-5	–	FORD WSS-M2C929-A FORD WSS-M2C946-A
Automatgearolie				
TITAN ATF 4400	Ultra High Performance ATF-olie. Specielt formuleret og tilpasset kravene fra mange Asiatiske producenter af person- og varebiler, ligesom mange europæiske og amerikanske bilproducenter også anbefaler denne automatgearkasseolie. Håndterer meget stort drejningsmoment, som ofte overgår performance fra mange originalolier.	JASO M315 TYPE 1A	–	AISIN WARNER/AW-1 FORD MERCON FORD M2C924-A/ M2C922-A1 JWS 3309/TYPE T-IV
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.	–	–	FORD MERCON
TITAN ATF 3000	Super High Performance ATF olie med DEXRON II (D) performance. Den er dermed velegnet til en lang række applikationer. Olien er sammensat af udvalgte mineralske baseolier og medvirker til sikker drift, selv ved høj belastning i automatgearkasser, servostyringssystemer og andre hydrauliske systemer, hvor olien anvendes.	–	–	FORD MERCON FORD M2C 185-A FORD ESP-M2C138-CJ FORD ESP-M2C166-H FORD M2C9010-A
TITAN ATF 33	High Performance ATF til automatgearkasser hvor Ford M2C 33 F/G olie er foreskrevet.	–	–	Ford ESW-M2C33-F Ford ESW-M2C33-G

Produkt	Beskrivelse	Specifikationer	Godkendelser	FUCHS anbefaler
Gearolie				
TITAN SINTOFLUID FE SAE 75W	Premium Performance gearolie med høj ydeevne og øget effektivitet i person- og varebiler med manuelt gear. Den øgede virkningsgrad er mulig pga. den lave viskositet. Reducerer brændstofforbruget og giver optimale skifte- og funktions egenskaber ved lav temperatur. Velegnet til levetids-smøring i henhold til producentens anvisninger.	API GL-4	–	–
TITAN SINTOFLUID SAE 75W-80	Premium Performance gearolie til person- og varebiler. Giver høj effektivitet og virkningsgrad. Velegnet til levetids-smøring i henhold til producentens anvisninger.	API GL-5	–	FORD WSS-M2C200-C3
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	–	FORD M2C9008-A
Differentialeolie				
TITAN SINTOPOID LS SAE 75W-90	Premium Performance fuldsyntetiske multifunktions gearolie. Velegnet til aksler og kraftudtag med eller uden spærredifferentiale. Kan ofte anvendes som problemløser i konventionelle manuelle transmissioner.	API GL-4/-5/-5 incl. LS	–	FORD WSS-M2C200-C/C2
Kølervæske				
MAINTAIN FRICOFIN LL	Premium Performance kølervæske baseret på OAT (Organic Additives Technology) og monoethylen glykol. Indeholder ikke nitrit, aminer, fosfat eller silikat. Farve: Gul.	FORD WSS-M97-B44-D ASTM D 3306 TYPE I ASTM D 6210 TYPE I-FF BS 6580:2010 SAE J814	–	AFNOR NFR 15-601 TYPE I ASTM D 4985 SAE J1034
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 molybdendisulfid 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 % molybdendisulfid.	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.	FORD WSS-M2C204-A	–	–
PENTOSIN CHF 202	Premium Performance, grøn, olie til hydraulik-anlæg, niveauregulering, væske/trykfylde ophæng, støddæmpere og servostyring. Opererer inden for et meget bredt temperaturområde.	FORD WSS-M2C204-A2	–	–
PENTOSIN SUPER DOT 4	Super High Performance bremsevæske til hydrauliske bremse- og koblingsystemer. 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	–	–

Produkt	Beskrivelse	Specifikationer	Godkendelser	FUCHS anbefaler
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	–	–