


# SMØREMIDLER TIL SEAT 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 Seat-værksted at vælge FUCHS smøremidler og specialprodukter. Det giver tryghed for både værksted og Seat-ejer!

| Produkt  | Beskrivelse   | Specifikationer         | Godkendelser                               | FUCHS anbefaler             |
|--|---|-------------------------|--|-----------------------------|
| <b>Motorolie</b>   |   |                         |  |                             |
| <b>TITAN GT1 LONGLIFE IV SAE 0W-20</b><br><b>XTL</b><br>TECHNOLOGY | Premium Performance motorolie i banebrydende viskositetsklasse. Specielt designet til moderne VW-køretøjer med helt fantastiske egenskaber for brændstoføkonomi og reduceret CO <sub>2</sub> -udledning. Fremragende koldstartsegenskaber, meget hurtig oliecirculation og enestående ydelsesreserver.                            | ACEA A1/B1              | VW 508 00/509 00                           | PORSCHE C20                 |
| <b>TITAN GT1 PRO C-3 SAE 5W-30</b><br><b>XTL</b><br>TECHNOLOGY     | Premium Performance, ekstremt brændstoføkonomisk motorolie. Til moderne person- og varebiler samt mindre lastbiler. Udviklet specielt til VW biler med turbo og efterbehandlingssystem til udstødningsgas.  | ACEA C3<br>API SN       | VW 504 00/507 00<br>PORSCHE C30            | –                           |
| <b>TITAN GT1 SAE 5W-40</b><br><b>XTL</b><br>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<br>API SN/SM    | VW 502 00/505 00<br>/505 01<br>PORSCHE A40 | API CF                      |
| <b>TITAN SUPERSYN LONGLIFE SAE 5W-40</b>                           | Ultra High Performance, brændstoføkonomisk motorolie til en række køretøjer med eller uden udvidede serviceintervaller.   | ACEA A3/B4<br>API SN/SM | VW 502 00/505 00<br>PORSCHE A40            | API CF                      |
| <b>TITAN GT1 PRO FLEX SAE 5W-30</b><br><b>XTL</b><br>TECHNOLOGY    | Premium Performance, ekstremt brændstoføkonomisk motorolie. Til moderne person- og varebiler samt mindre lastbiler med eller uden udvidede serviceintervaller. Udviklet specielt til biler med turbo og efterbehandlingssystem til udstødningsgas.  | ACEA C3<br>API SN/SM    | VW 502 00/505 00<br>/505 01                | –                           |
| <b>TITAN SYN MC SAE 10W-40</b>                                     | Super High Performance, brændstoføkonomisk motorolie baseret på MC-syntese. Anvendes til en lang række benzin- og dieselmotorer i person- og varebiler.   | ACEA A3/B4<br>API SN    | VW 502 00/505 00                           | API CF                      |
| <b>Automatgearolie</b>   |   |                         |  |                             |
| <b>PENTOSIN FFL-2</b>  | Premium performance DCTF-olie. Specialudviklet til VW-gearkasser med dobbeltkobling og vådkobling. Sikrer optimal slidbeskyttelse og har fremragende friktionskarakter selv ved hårde driftsbetingelser. Sikrer det bedst mulige gearskifte i hele olien levetid.   | –                       | VW TL 52 182<br>(G 052 182)                | –                           |
| <b>PENTOSIN FFL-52529</b><br><b>XTL</b><br>TECHNOLOGY              | Premium Performance DCTF med XTL-teknologi for ultimativ friktionsstabilitet og egenskaber til opnåelse af bedste brændstoføkonomi. Specialudviklet til vådkobling i DL382 (0CK) transmissionen fra VW-group.   | –                       | VW TL 52 529-C<br>(G 055 529)              | –                           |
| <b>TITAN ATF 4000</b>  | 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.  | –                       | ZF TE-ML 04D, 14A<br>(ZF000728)            | VW TL 521 62<br>(G 052 162) |
| <b>TITAN ATF 4400</b>  | 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       | –  | VW G 052<br>990/055 025     |

| Produkt   | Beskrivelse   | Specifikationer   | Godkendelser | FUCHS anbefaler   |
|---|---|---|--------------|---|
| <b>Gearolie</b>   |   |   |              |   |
| <b>TITAN SINTOFLUID FE SAE 75W</b>  | 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  | –            | VW TL 521 71 (G 052 171 A1/A2)<br>VW TL 521 78 (G 052 178 A2)<br>VW TL 525 12 (G 052 512 A2)<br>VW TL 525 27 (G 052 527 A2)<br>VW TL 726 (G 052 726 A2/G 055 726 A2/G 060 726 A2/G 070 726 A2)                |
| <b>TITAN SINTOFLUID SAE 75W-80</b>  | Premium Performance gearolie til person- og varebiler. Giver høj effektivitet og virkningsgrad. Velegnet til levetids-smøring i henhold til producentens anvisninger.   | API GL-5  | –            | VW 501 50 (G 005 000 05/G 005 000/G 005 000 20/G 052 911 A1/A2)   |
| <b>TITAN SINTOPOID FE SAE 75W-85</b><br> | 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 levetidssmøring i henhold til producentens anvisninger.  | API GL-5  | –            | VW TL 521 45-X (G 052 145 A1)<br>VW TL 521 90 (G 052 190 A2/ G 055 190 A2)  |
| <b>TITAN SINTOPOID SAE 75W-90</b>   | Premium Performance gearolie med høj ydeevne til person- og varebiler med hypoidgear med stor belastning. Olien giver højt gearkasseeffektivitet. Velegnet som olie til levetidssmøring i henhold til producentens anvisninger.   | API GL-5  | –            | VW TL 521 45-Y (G 052 145 A2)   |
| <b>Differentialeolie</b>  |   |   |              |   |
| <b>TITAN SINTOPOID LS SAE 75W-90</b>  | 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   | –            | VW G50/G51  |
| <b>Kølvæske</b>   |   |   |              |   |
| <b>Anti Freeze Premium</b>  | Monoethylenglykol baseret, OAT (Organic Additives Technology) formulering, som er optimeret med mineralske additiver (Si-OAT). LOBRID-technology medfører uovertruffen korrosionsbeskyttelse og ekstrem lang levetid. Anbefales til alle moderne motorer. Produktet skal blandes med vand inden brug.   | –   | –            | Audi TL-774 G (G 12++)<br>Seat TL-774 G (G 12++)<br>Skoda TL-774 G (G 12++)<br>VW TL-744G (G12 ++)  |
| <b>MAINTAIN FRICOFIN DP</b>   | Ultra High Performance, monetylenglykolbaseret kølvæskekoncentrat, uden nitrit, amin og fosfat. Produktet skal blandes med vand inden brug.   | ASTM D 3306 TYPE I<br>ASTM D 4985<br>BS 6580:2010                         | –            | VW TL 774-G (G12++)   |
| <b>Anti Freeze LL</b>   | Monoethylenglykol baseret, OAT (Organic Additives Technology) formulering, der er designet ved hjælp af en avanceret, og langtidsholdbar, korrosionsbeskyttende teknologi. Det sikrer meget lang levetid og dermed lave vedligeholdelsesomkostninger og høj driftssikkerhed. Anbefales til mange moderne motorer. Produktet skal blandes med vand inden brug. | ASTM D3306<br>ASTM D4656<br>ASTM D4985<br>ASTM D6210<br>BR 637<br>BS 6580 | –            | AUDI TL-774 D (G12)<br>AUDI TL- 774 F (G12+)<br>SEAT TL-774 D (G12)<br>SEAT TL- 774 F (G12+)<br>SKODA TL-774 D (G12)<br>SKODA TL- 774 F (G12+)<br>SKODA 61-0-0257<br>VW TL-774 D (G12)<br>VW TL- 774 F (G12+) |
| <b>MAINTAIN FRICOFIN LL</b>   | Premium Performance kølvæske baseret på OAT (Organic Additives Technology) og monoethylenglykol. Indeholder ikke nitrit, aminer, fosfat eller silikat.  | ASTM D 3306 TYPE I<br>ASTM D 6210 TYPE I-FF<br>BS 6580:2010<br>SAE J8141  | –            | AFNOR NFR 15-601 TYPE I<br>ASTM D 4985<br>SAE J1034<br>JASO M325<br>VW TL 774-D/F (G12+ / different colour)   |

| Produkt                               | Beskrivelse   | Specifikationer   | Godkendelser                | FUCHS anbefaler                             |
|---------------------------------------|---|---|-----------------------------|---|
| <b>Smørefedt</b>                      |   |   |                             |   |
| <b>UNIWAY LiX 62</b>                  | 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.               | –                           | –   |
| <b>MOLYWAY Li 732</b>                 | 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.  | –                           | –   |
| <b>Servostyring &amp; Bremsevæske</b> |   |   |                             |   |
| <b>PENTOSIN CHF 115</b>               | Premium Performance olie til centrale hydrauliksystemer, støddæmpere, servostyringer og hydropneumatiske affjedringer.  | –   | VW TL 52 146 (G 002 000)    | PORSCHE 000 043 203 33                      |
| <b>PENTOSIN CHF 202</b>               | Premium Performance, grøn, olie til hydraulikanlæg, niveauregulering, væske/trykfyldte ophæng, støddæmpere og servostyring. Opererer inden for et meget bredt temperaturområde.   | –   | VW TL 52 146.01 (G 004 000) | AUDI/VW G 004 012<br>PORSCHE 000 043 206 56 |
| <b>PENTOSIN SUPER DOT 4</b>           | Super High Performance bremsevæske til hydrauliske bremse- og koblingsystemer. Anvendes ex. til person-, lastbiler og motorcykler.  | FMVSS NR. 116 DOT 3/4<br>ISO 4925 CLASS 3/4<br>JIS CLASS 3/4<br>SAE J1703/J1704 | –                           | –   |
| <b>MAINTAIN DOT 5.1</b>               | Ultra High Performance bremsevæske til hydrauliske bremsesystemer og koblingsaktivering i personbiler, lastbiler og motorcykler.  | FMVSS NR. 116 DOT 5.1<br>ISO 4925 CLASS 3/4/5.1<br>SAE J 1703/J 1704            | –                           | –   |
| <b>Sprinklervæske</b>                 |   |   |                             |   |
| <b>WINDSHIELD LIQUID CONC</b>         | 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.  | –   | –                           | –   |
| <b>WINDSHIELD LIQUID PREMIX -18 C</b> | Færdigblandet sprinklervæske, der er specielt udviklet til nordiske forhold. Produktet fjerner effektivt snavs uden at lave striber.  | –   | –                           | –   |
| <b>AdBlue</b>                         |   |   |                             |   |
| <b>ADBLUE</b>                         | 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<br>DIN 70070  | –                           | –   |