


# SMÖRJMEDEL TILL ŠKODA PERSONBILAR



Kvalitet ger resultat. Som en av de ledande leverantörerna till fordonsindustrin står vi för hög kvalitet och prestanda. Idag och imorgon. Därför kan du som ŠKODA-ägare lita på FUCHS smörjmedel och specialprodukter.

Produkt	Beskrivning	Specifikation	Godkännanden	FUCHS Rekommendationer
<b>Motorolja</b>				
<b>TITAN GT1 LONGLIFE IV SAE 0W-20</b> <b>XTL</b> <sup>®</sup> TECHNOLOGY	Premium Performance motorolja i banbrytande viskositetsklass. Speciellt utformad för VW 508 00/509 00. Utmärkta kallstartsegenskaper, mycket snabb oljecirkulation och enastående kraftreserver.	ACEA A1/B1	VW 508 00/509 00	PORSCHE C20
<b>TITAN GT1 PRO C-3 SAE 5W-30</b> <b>XTL</b> <sup>®</sup> TECHNOLOGY	Premium Performance, extremt bränsleeffektiv motorolja. För moderna personbilar och lätta lastbilar. Speciellt framtagen för bilar från VW utrustade med avgasefterbehandlingsystem och turboaggregat.	ACEA C3 API SN	VW 504 00/507 00 PORSCHE C30	–
<b>TITAN GT1 SAE 5W-40</b> <b>XTL</b> <sup>®</sup> TECHNOLOGY	Premium Performance bränsleeffektiv motorolja. För moderna personbilar och lätta nyttofordon, med eller utan förlängda serviceintervaller. Speciellt framtagen för bilar med avgasefterbehandlingsystem och turboaggregat.	ACEA C3 API SN/SM	VW 502 00/505 00 /505 01 PORSCHE A40	API CF
<b>TITAN SUPERSYN LONGLIFE SAE 5W-40</b>	Ultra High Performance bränsleeffektiv motorolja passande en mängd olika bilar, med eller utan utökade serviceintervaller.	ACEA A3/B4 API SN/SM	VW 502 00/505 00 PORSCHE A40	API CF
<b>TITAN GT1 PRO FLEX SAE 5W-30</b> <b>XTL</b> <sup>®</sup> TECHNOLOGY	Premium Performance, extremt bränsleeffektiv motorolja. För moderna personbilar och lätta lastbilar, med eller utan förlängda serviceintervaller. Speciellt framtagen för bilar utrustade med avgasefterbehandlingsystem och turboaggregat.	ACEA C3 API SN/SM	VW 502 00/505 00 /505 01	–
<b>TITAN SYN MC SAE 10W-40</b>	Super High Performance, bränsleeffektiv motorolja. Oljan är baserad på MC-syntes och lämpar sig för en mängd olika bensen- och dieseldrivna personbilar.	ACEA A3/B4 API SN	VW 502 00/505 00	API CF
<b>Oljor för automatiska transmissioner</b>				
<b>PENTOSIN FFL-2</b>	Premium Performance DCTF. Speciellt utvecklad för användning i Volkswagens DSG-växellådor med våta kopplingar. Ger ett optimalt slitageskydd och utmärkta friktionsegenskaper även under svåra förhållanden och erbjuder bästa växlingsprestanda under hela livslängden.	–	VW TL 52 182 (G 052 182)	–
<b>PENTOSIN FFL-52529</b> <b>XTL</b> <sup>®</sup> TECHNOLOGY	Premium Performance växellådsolja. Speciellt utvecklad för Audi DL382 växellådor med dubbelkoppling i oljebad. Erbjuder optimalt slitageskydd och friktionsegenskaper även under tuffa förhållanden.	–	VW TL 52 529-C (G 055 529)	–
<b>TITAN ATF 4000</b>	Ultra High Performance ATF för användning i automatväxellådor samt andra ATF-applikationer. Licensierad enligt DEXRON III (H). Förbättrade växlingar vid låga temperaturer jämfört med DEXRON II.	–	ZF TE-ML 04D, 14A (ZF000728)	VW TL 521 62 (G 052 162)
<b>TITAN ATF 4400</b>	Ultra High Performance ATF formulerad speciellt för japanska personbilar och lätta kommersiella fordon, så väl som för många europeiska och amerikanska tillverkare. Förmågan att hantera höga vridmoment överträffar prestandan hos många originalvätskor.	JASO M315 TYPE 1A	–	VW G 052 990/055 025

Produkt	Beskrivning	Specifikation	Godkännanden	FUCHS Rekommendationer
<b>Växellådsoljor</b>				
<b>TITAN SINTOFLUID FE SAE 75W</b>	"Premium Performance växellådsolja för ökad växellådseffektivitet hos manuella växellådor i personbilar. Effektivitetshöjningen möjliggörs av den låga viskositeten. Minskar bränsleförbrukningen och ger optimala egenskaper vid låg temperatur. Lämplig för livstidsmörjning enligt tillverkarens rekommendationer.	API GL-4	–	VW TL 521 71 (G 052 171 A1/A2) VW TL 521 78 (G 052 178 A2) VW TL 525 12 (G 052 512 A2) VW TL 525 27 (G 052 527 A2) 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 växellådsolja för personbilar. Erbjuder hög växellådseffektivitet. Lämplig för livstidsmörjning enligt tillverkarens rekommendationer.	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> 	Premium Performance bränsleeffektiv axelolja för personbilar. Erbjuder effektivare drift tack vare låg viskositet. Minskar bränsleförbrukningen kombinerat med extremt goda lågtemperatüregenskaper. Lämplig för livstidsmörjning enligt tillverkarens rekommendationer.	API GL-5	–	VW TL 521 45-X (G 052 145 A1) VW TL 521 90 (G 052 190 A2/ G 055 190 A2)
<b>TITAN SINTOPOID SAE 75W-90</b>	Premium Performance axelolja för personbilar och hypoidväxlar med högt kraftuttag. Lämplig för livstidsmörjning enligt tillverkarens rekommendationer.	API GL-5	–	VW TL 521 45-Y (G 052 145 A2)
<b>Bakaxeloljor</b>				
<b>TITAN SINTOPOID LS SAE 75W-90</b>	Premium Performance helsyntetisk multifunktionell transmissionsolja. Lämplig för axlar och fördelningslådor med eller utan differentialbroms. Även lämplig som problemlösare för konventionella manuella växellådor.	API GL-4/-5/-5 incl. LS	–	VW G50/G51
<b>Kylarvätska</b>				
<b>Anti Freeze Premium</b>	Monoetylglykolbaserad formulering med OAT (Organic Additives Technology) som är förstärkt med en liten andel mineraladditiv (Si-OAT) för att ge ett överlägset korrosionsskydd för alla metaller i motorn, speciellt högt belastade aluminiummotorer. Representerar den senaste generationens kylarvätskor, så kallade lobrid. Rekommenderas för alla moderna motorer. Produkten kräver utspädning med vatten före användning.	–	–	Audi TL-774 G (G 12++) Seat TL-774 G (G 12++) Skoda TL-774 G (G 12++) VW TL-744G (G12 ++)
<b>MAINTAIN FRICOFIN DP</b>	Ultra High Performance koncentrerad kylarvätska baserad på monoetylglykol. Fri från nitrit, amin och fosfat. Violet	ASTM D 3306 TYPE I ASTM D 4985 BS 6580:2010	–	VW TL 774-G (G12++)
<b>Anti Freeze LL</b>	Monoetylglykolbaserad formulering med OAT (Organic Additives Technology), utformad med ett avancerat korrosionsskydd som inte förbrukas. Produkten erbjuder längre livslängd och låga underhållskostnader. Rekommenderas för alla moderna motorer. Produkten kräver utspädning med vatten före användning.	ASTM D3306 ASTM D4656 ASTM D4985 ASTM D6210 BR 637 BS 6580	–	AUDI TL-774 D (G12) AUDI TL- 774 F (G12+) SEAT TL-774 D (G12) SEAT TL- 774 F (G12+) SKODA TL-774 D (G12) SKODA TL- 774 F (G12+) SKODA 61-0-0257 VW TL-774 D (G12) VW TL- 774 F (G12+)
<b>MAINTAIN FRICOFIN LL</b>	Premium Performance kylarvätska baserad på Monoetylglykol med OAT (Organic Additives Technology), utformad med ett avancerat korrosionsskydd som inte förbrukas. Innehåller inte nitrit, amin, fospat eller silikater. Orangefärgad.	ASTM D 3306 TYPE I ASTM D 6210 TYPE I-FF BS 6580:2010 SAE J8141	–	AFNOR NFR 15-601 TYPE I ASTM D 4985 SAE J1034 JASO M325 VW TL 774-D/F (G12+ / different colour)

Produkt	Beskrivning	Specifikation	Godkännanden	FUCHS Rekommendationer
<b>Fett och fasta smörjmedel</b>				
<b>UNIWAY LiX 62</b>	Litiumkomplexförtjockat smörjfett baserat på mineralolja. Fungerar som ett universalfett och lämpar sig väl för lagersmörjning inom både industri- och fordonsapplikationer.	L-XCDIB2 according to ISO 6743/9. KP2N-30 according to DIN 51502.	–	–
<b>MOLYWAY Li 732</b>	Smörjfett förstärkt med molybdendisulfid och EP-tillsatser för att ge ett utomordentligt gott skydd vid höga belastningar. Rekommenderas för användning inom både industri- och fordonsapplikationer. Produkten fungerar med hög prestanda i glidlager och växlar samt i långsamtgående rullningslager. Detta ger ett bra skydd även i oscillerade och vibrerande applikationer. Innehåller 3% molybdendisulfid.	L-XCCIB2 in accordance with ISO 6743-9. KPF2K-30 in accordance with DIN 51502.	–	–
<b>Servostyrning och Bromsvätska</b>				
<b>PENTOSIN CHF 115</b>	Premium Performance olja för centrala hydraulsystem, nivåkontroll, vätske/gasfjädring, stötdämpare och servostyrning. Grönfärgad.	–	VW TL 52 146 (G 002 000)	PORSCHE 000 043 203 33
<b>PENTOSIN CHF 202</b>	Premium Performance olja för centrala hydraulsystem, nivåkontroll, vätske/gasfjädring, stötdämpare och servostyrning. Grönfärgad.	–	VW TL 52 146.01 (G 004 000)	AUDI/VW G 004 012 PORSCHE 000 043 206 56
<b>PENTOSIN SUPER DOT 4</b>	Super High Performance bromsvätska för hydrauliska broms- och kopplingsystem i personbilar, lastbilar och motorcyklar.	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 bromsvätska för hydrauliska bromssystem i personbilar, lastbilar och motorcyklar. Produkten har extra hög kokpunkt för att motstå ångbildning i bromssystemet och är utvecklad för att minska fukt, öka viskositetsstabiliteten och förhindra korrosion i systemet.	FMVSS NR. 116 DOT 5.1 ISO 4925 CLASS 3/4/5.1 SAE J 1703/J 1704	–	–
<b>Spolarvätska</b>				
<b>WINDSHIELD LIQUID CONC</b>	Koncentrerad spolarvätska speciellt utvecklad för nordiska förhållanden. Produkten avlägsnar effektivt smuts utan att ge strimor. Produkten späds med vatten direkt i spolarvätskans behållare till önskad fryspunkt.	–	–	–
<b>WINDSHIELD LIQUID PREMIX -18 C</b>	Färdigblandad spolarvätska speciellt utvecklad för nordiska förhållanden. Produkten avlägsnar effektivt smuts utan att ge strimor.	–	–	–
<b>AdBlue</b>				
<b>ADBLUE</b>	Urealösning för SCR (Selective Catalytic Reduction) katalysatorer. AdBlue, i kombination med SCR, reducerar kväveoxider och en stor del av partiklarna i dieselavgaserna, samtidigt som bränslekonsumtionen minskar.	ISO 22241 DIN 70070	–	–