

Q8 Oils

hoogperformante smeermiddelen
voor personenwagens





Q8Oils ontwikkelt, fabriceert en verkoopt op een unieke, innovatieve manier smeermiddelen van de beste kwaliteit ter wereld. Deze vertegenwoordigen het nieuwste en allerbeste op het gebied van smeertechnologie.

Door zijn wereldvermaardheid, standvastige kwaliteit en populaire en herkenbare merknaam is Q8Oils uw partner bij uitstek. Voeg daar nog een ijzersterke technische ondersteuning aan toe, al dan niet ter plaatse, de hoogste kwaliteitsstandaarden op gebied van service, grootschalige marketingactiviteiten en een voortdurend engagement om langdurige relaties op te bouwen met onze klanten.

Q8Oils heeft bovendien certificaten voor de volgende internationale normen en kwaliteitssystemen :

ISO 9001: kwaliteitsbeheersysteem inclusief een sterke focus op de klanten, de motivatie en de betrokkenheid van het hoogste managementniveau, een procesgerichte benadering en continue verbetering.

ISO 14001: eisen voor een milieubeheersysteem die een organisatie kan gebruiken om milieuvriendelijker en duurzamer te werk te gaan.

RC 14001: wereldwijd initiatief van de chemische industrie dat in 52 landen in de praktijk wordt omgezet. Het vormt het algemene kader voor chemische bedrijven om gezamenlijk hun prestaties op het vlak van gezondheid, veiligheid, beveiliging en milieu op een hoger peil te tillen.

Dit engagement wordt ondersteund door ervaren verkopers, technische specialisten, een professionele klantenservice en een wereldwijd distributienetwerk. Zo leveren wij stevast de beste klantenservice, ondersteund door een dienst na verkoop van hoog niveau.

Q8Oils heeft zich ingeschreven in het European Engine Lubricants Quality Management System (EELQMS). Dit bestaat uit een reeks ontwikkelingsprotocollen, testmethoden, productienormen en praktijkcodes, die Q8Oils altijd volgt bij de ontwikkeling, productie en vermarkting van motorolie.



Q8Oils volgt in de automobielsector de vraag van alle 'Original Equipment Manufacturers' (OEM's) op de voet en zorgt ervoor dat de smeermiddelen voldoen aan de nieuwste specificaties op de personenwagenmarkt. Wij streven er voortdurend naar om het verschil te maken door de kwaliteit, innovatie en superioriteit van onze producten en diensten. Q8Oils draagt klantenservice hoog in het vaandel. Dit vertaalt zich in een engagement om technische ondersteuning van topniveau te bieden voor het uitgebreide gamma van smeermiddelen voor de automobielsector.

Q8Oils is ook actief op de markt van personenwagens, openbaar vervoer, landbouw, bouw, metaalproductie, scheepvaart, energie en tweewielers. Wij werken nauw samen met de industriële specialisten om het potentieel van verdere productkwaliteit en ontwikkelingsexpertise te benutten.

De productportfolio van Q8Oils bestaat uit meer dan 1.000 soorten afgewerkte smeermiddelen. Dit uitgebreide gamma maakt van Q8Oils een van de meest veelzijdige leveranciers van smeermiddelen en producten op basis van aardolie in de sector.

motoroliën

	Q8 Formula Ultra H 0W-16	Deze synthetische SAE 0W-16 motorolie voor personenwagens is speciaal ontwikkeld om het brandstofverbruik terug te dringen, en wordt aanbevolen voor de nieuwste Honda modellen. Brandstofbesparing tot 2 %. Verlengde olieversingstermijnen mogelijk. Uitstekende motorbescherming bij koudstart. Aangetoonde brandstofbesparing bij benzinemotoren. Uitstekende motorprestaties onder alle rijomstandigheden. Uitstekende bescherming tegen schuimvorming, roest en corrosie.
	Specificaties: API SN; ILSAC GF-5.	
Low SAPS	Q8 Formula Ultra V 0W-20	Synthetische SAE 0W-20 motorolie voor personenwagens met Low SAPS voor Volvo-motoren die voldoen aan de Euro 6-norm. Aangetoonde verbetering van het brandstofverbruik tot 3,4 % in de M111 FE-motortest. Low SAPS-technologie voor bescherming van Euro 6-uitlaatgasbehandelingsysteem. Uitstekende motorbescherming bij koudstart. Dit smeermiddel zorgt voor verlengde olieversingstermijnen.
	Specificaties: Volvo VCC RBS0-2AE 0W-20.	
Low SAPS	Q8 Formula V Blue 0W-20	Synthetische Low SAPS brandstofbesparende SAE 0W-20 personenwagen motorolie, speciaal ontwikkeld voor VW Euro 6 personenwagen motoren die VW 508.00 / 509.00 vragen. Niet compatibel met ander VW motorolie specificaties.
	Specificaties: VW508.00/509.00, Porsche C20.	
	Q8 Formula F1 10W-50	Een superieure synthetische motorolie voor krachtige motoren onder alle rijomstandigheden, gebaseerd op beproefde racingtechnologie. Deze zorgt voor minder slijtage en verlengt dus de levensduur van de motor, terwijl het oliegebruik en de uitstoot van gassen dalen en de katalysator langer meegaat. Speciaal aanbevolen voor krachtige meerkleppenmotoren met katalysator en benzine-, diesel- en lpg-motoren met of zonder turbo.
	Specificaties: ACEA A3/B4, API SM.	
Low SAPS	Formula Special D1 5W-30	Ultra hoog performante SAE 5W-30 synthetische motorolie voor de nieuwste GM-motoren die Dexos 1 Gen2 motoroliespecificatie vereisen. Voor normale en verlengde onderhoudsintervallen. Met terugwerkende kracht toepasbaar in GM motoren die GM Dexos 1 en GM-LL-A-025 motor olie specificaties vereisen.
	Specificaties: GM Dexos 1 Gen2, API SN, ILSAC GF-5, Ford WSS-M2C946-A.	
Low SAPS	Q8 Formula Special G Long Life 5W-30	Q8 Formula Special G Long Life is een motorolie van de hoogste kwaliteit. Het product is geschikt voor gebruik in moderne benzine- en dieselmotoren met en zonder roetfilter. Q8 Formula Special G Long Life is een synthetische basisolie met een natuurlijk hoge en stabiele viscositeitsindex, goede eigenschappen bij lage temperaturen en evaporeert minder snel. De olie behoudt haar eigenschappen lang en helpt wrijving beperken. Voor normale en lange olieversingsintervallen. Breed toepasbaar voor Euro 5- en 6-motoren van verschillende merken. Kan worden gebruikt in toepassingen waar motorolie moet worden gebruikt die aan GM-LL-A-025 of GM-LL-B-025 beantwoordt.
	Specificaties: GM Dexos 2, ACEA C3, API SN/CF, VW 502.00/505.01, MB 229.51/229.52, BMW Longlife-04, ACEA C2 gebruiksbaar.	
Low SAPS	Q8 Formula Special FE 0W-30	Ultra krachtige low SAPS 0W-30 synthetische motorolie voor BMW Euro 6 dieselmotoren en BMW benzinemotoren vanaf 2002. Uitstekende slijtagebescherming waardoor de motor langer meegaat
	Specificaties: ACEA C2, BMW Longlife-12 FE.	
Low SAPS	Q8 Formula VX Long Life 5W-30	Een volledig synthetische motorolie voor personenwagens voor normale en verlengde olieversingstermijnen. Speciale formule voor personenwagens van Volkswagen met benzine- en dieselmotoren die voldoen aan de Euro 4/5 & 6-norm met flexibele verversingsintervallen (WIV). Deze is volledig compatibel met motoren (inclusief R5- en V10 TDI-motoren) die 501.01, 502.00, 503.00, 503.01, 505.00, 505.01, 506.00 vereisen en dieselmotoren die 506.01 vereisen. V10 TDI- en R5 TDI-motoren geproduceerd vóór juni 2006 kunnen geen 507.00 gebruiken maar moeten VW 506.01 gebruiken.
	Specificaties: ACEA C3, VW 504.00/VW 507.00, MB 229.51, BMW Longlife-04, Porsche C30, ACEA C2 gebruiksbaar.	
	Q8 Formula Exclusive Eco 5W-20	Een synthetische 5W-20 motorolie voor personenwagens met Euro 5 & 6-motoren met of zonder turbo die een Ford M2C 948-B motorolie vereisen. Deze werd speciaal ontwikkeld voor Ford EcoBoost-benzinemotoren met directe insputing en is volledig compatibel met Ford M2C 925-B.
	Specificaties: ACEA A1/B1, API SN, Ford M2C948-B.	
Low SAPS	Q8 Formula Exclusive C3 0W-30	Uiterst hoog performante Low SAPS SAE 0W-30 synthetische motorolie voor Euro 5 en 6 dieselmotoren welke een ACEA C3 kwaliteit nodig hebben. Bestemd voor personenwagens en bedrijfsvoertuigen met atmosferische of turbo geladen benzine, LPG of diesel Euro 5 & 6-motoren welke een Low SAPS motorolie vereisen.
	Specificaties: ACEA C3.	
Low SAPS	Q8 Formula Techno Eco 0W-30	Motorolie voor personenwagens en bedrijfswagens met benzine-, lpg- en dieselmotoren van Euro 6 & Euro 5 met of zonder turbo die Low SAPS-motorolie vereisen. Speciaal ontwikkeld voor Ford Euro 6-motoren die moeten voldoen aan de Ford WSS M2C-950A-motoroliespecificatie. Niet compatibel met Ford-motoren die moeten voldoen aan de Ford WSS M2C-913C/D-motoroliespecificatie.
	Specificaties: Ford WSS M2C-950A, ACEA C2, Fiat 9.55535-DS1, Fiat 9.55535-GS1.	
Low SAPS	Q8 Formula Techno FE Plus 5W-30	Synthetische zeer zuinige SAE 5W-30 motorolie die voldoet aan de Ford WSS M2C 913-D specificatie voor Euro 5 en 6 Ford motoren met een brandstof besparing van 3% of meer. Toepasbaar in motoren waar voorheen olie met Ford WSS M2C 912-A, 913-A/B & 913-C specificatie voorgeschreven werd.
	Specificaties: ACEA A1/B1, ACEA A5/B5, Ford WSS M2C913-D, Ford WSS M2C913-C, Ford WSS M2C913-A/B, Fiat 9.55535 G1, JLR STJLR.03.5003.	
Low SAPS	Q8 Formula Elite C2 5W-30	Synthetische, brandstofbesparende Low SAPS SAE 5W-30 personenwagen motorolie van zeer hoge kwaliteit voor PSA Euro 4 en 5 motoren, met of zonder DPF, alsook voor Fiat en Japanse motoren die ACEA C2 norm vereisen. Deze motorolie is speciaal ontwikkeld voor Peugeot en Citroën Euro 4 en 5 motoren die de PSA B71 2290 oliespecificatie vereisen. Tevens inzetbaar in de meeste oudere Peugeot en Citroën motoren. Eveneens zeer geschikt voor Fiat en diverse Japanse auto's, o.a. Toyota waar 5W-30 ACEA C2 wordt voorgeschreven.
	Specificaties: ACEA C2, PSA PEUGEOT CITROËN B71 2290.	
Low SAPS	Q8 Formula Elite C2 0W-30	Synthetische, brandstofbesparende Low SAPS SAE 0W-30 personenwagen motorolie van zeer hoge kwaliteit voor PSA Euro 6 motoren. Deze motorolie is speciaal ontwikkeld voor Peugeot en Citroën Euro 6 motoren waarvoor de PSA B71 2312 oliespecificatie voorgeschreven wordt. Kan met terugwerkende kracht toegepast worden in Peugeot en Citroën motoren waar PSA B71 2290 wordt voorgeschreven.
	Specificaties: ACEA C2, PSA PEUGEOT CITROËN B71 2312, Fiat 9.55535 GS1.	

Low SAPS	Q8 Formula R Long Life 5W-30	Een 'ultra high performance' synthetische motorolie met Low SAPS die ontwikkeld werd voor de nieuwste Renault, Nissan en Mitsubishi Euro 5 & 6-motoren met DPF. Verlengde olieverversing tot 30.000 km.
	Specificaties: Renault RN 0720, ACEA C4.	
Low SAPS	Q8 Formula M Long Life 5W-40	Een synthetische motorolie met Low SAPS voor normale en verlengde olieverversingstermijnen voor personenwagens van Mercedes-Benz. Speciaal ontwikkeld voor Mercedes-Benz Euro 4 & 5-dieselmotoren met DPF.
	Specificaties: ACEA C3, MB 229.51, BMW Longlife-04, VW 502.00/505.01, Porsche olie categorie A40, Ford M2C917-A.	
Low SAPS	Q8 Formula Exclusive C1 5W-30	Een 'ultra high performance' synthetische SAE 5W-30 motorolie voor personenwagens met Euro 4 & 5-benzine-, lpg- of dieselmotor met of zonder turbo die Low SAPS motorolie vereisen. Speciaal ontwikkeld voor Euro 4 & 5-motortoe toepassingen die een product van het type Ford M2C 934-B vereisen en volledig compatibel met Ford M2C 912 en 913A/B-toepassingen. Ook geschikt voor Mazda auto's met een Euro 4 dieselmotor uitgerust met een DPF.
	Specificaties: ACEA C1, Ford M2C 934-B, Ford M2C 912 en 913A/B, JLR STJLR.03.5005, aanbevolen voor Mazda-wagens met Euro 4 & 5-dieselmotoren met DPF.	
	Q8 Formula Ultra 0W-20	Q8 Formula Ultra 0W20 is een synthetische motorolie voor personenwagens met aangetoonde brandstofbesparende eigenschappen. Deze werd speciaal ontwikkeld voor motoren die een brandstofbesparende motorolie met lage viscositeit vereisen. De olie biedt ook uitstekende motorbescherming na koudstart en onder alle rijomstandigheden.
	Specificaties: API SN, ILSAC GF-5.	
	Q8 Formula Ultra 0W-30	Een synthetische olie voor personenwagens met verlengde verversing. Aangetoonde brandstofbesparende eigenschappen. Deze werd speciaal ontwikkeld voor personenwagens met benzine- of dieselmotor van Volvo met 5, 6 of 8 cilinders. De olie beschermt uitstekend tegen de vorming van schuim, roest en corrosie en biedt uitstekende motorprestaties onder alle rijomstandigheden.
	Specificaties: ACEA A5/B5, API SJ/CF.	
	Q8 Formula Excel Long Life 5W-40	Synthetische hoogperformante motorolie met standaard SAPS voor personenwagens en bestelwagens met benzine-, lpg- en dieselmotor met of zonder turbo. Speciaal aanbevolen voor high performance, multi kleppen motoren die voorzien zijn van een katalysator alsook voor direct ingespoten dieselmotoren.
	Specificaties: ACEA A3/B4, API SN/CF, MB 229.5, GM LL-025B, VW 502.00/505.00, Renault RN0700/RN0710, Porsche A40, BMW Longlife-01	
	Q8 Formula Excel 5W-40	Een synthetische motorolie met superieure prestaties voor krachtige motoren die een multigrade olie vereisen. De lage viscositeit en componenten van hoge kwaliteit zorgen voor een efficiënter brandstofverbruik en geven de motor meer power in snelle wagens. Deze olie werd ontwikkeld voor benzine-, lpg- en dieselmotoren met of zonder turbo, inclusief dieselmotoren met rechtstreekse insputing. Speciaal aanbevolen voor krachtige meerkleppenmotoren met katalysator.
	Specificaties: ACEA A3/B4, API SN/CF, MB Approval 229.3, GM LL-025B, VW 502.00/505.00, Porsche Oil Categori A40, BMW Longlife-01, JASO MA-2, Renault RN0700, RN0710, PSA B71 2300, aanbevolen voor FORD M2C 917-A, Aanbevolen voor VW 505.01.	
	Q8 Formula Advanced 10W-40	Een semisynthetische motorolie van hoge kwaliteit die voldoet aan de nieuwste Amerikaanse en Europese specificaties. De lage viscositeit biedt bescherming tijdens koudstart en vermindert het brandstofverbruik. De olie werd ontwikkeld voor benzine- en lpg-motoren met katalysator. Ook geschikt voor dieselmotoren met of zonder turbo.
	Specificaties: ACEA A3/B4, API SN/CF, MB 229.3, VW 502.00/505.00, Renault RN 0700/0710, PSA B71 2300, Toyota.	
	Q8 Formula Advanced Diesel 10W-40	Geavanceerde semisynthetische dieselmotorolie, speciaal aanbevolen voor krachtige dieselmotoren met rechtstreekse insputing.
	Specificaties: ACEA B4, API CD,CF, VW 505.00, MB 229.1.	
	Q8 Formula Plus 15W-40	Een minerale hoogperformante motorolie voor personenwagens met benzine- of dieselmotor met een hoge viscositeitsklasse voor uitstekende smering. Geschikt voor motoren met katalysator en voor benzine- en dieselmotoren met of zonder turbo.
	Specificaties: ACEA A3/B3, API SL/CF, VW 501.01/505.00, MB 229.1.	

transmissieoliën

Q8 T 65 LS 75W-90	Synthetisch transmissiesmeermiddel voor wagens met beperkte slijpdifferentiëlen.
Specificaties: API GL-5, MIL-L-2105B, Ford ESW-M2C119-A, Ford ESP-M2C154-A, General Motors Pt. no. 19 42 382 (90 006 326), Hanomag Specificatie 511, Volvo 97311, ZF TE-ML 05D, ZF TE-ML 12D, ZF TE-ML 16F.	
Q8 T 65 75W-90	Een synthetische transmissieolie die een uitstekende vloeibaarheid bij lage temperaturen combineert met een stabiele viscositeit bij hoge temperaturen. Deze vermindert de interne wrijving, zorgt voor minder schakelgeluiden en een efficiënter brandstofverbruik.
Specificaties: API GL-5, Volvo 97312 (lange verversing 400.000 km), voor Volvo assen vóór 2013, ZF TE-ML 05A/07A/12A/17B, General Motors Pt. no.19 40 759 (90 188 629), Clark Form No. ALC-1 5M 7-80 KE (aandrijfassen), Eaton, Bulletin 2053, Eaton/Fuller Bulletin 2052, Ford ESD-M2C175-A, Fuller Form 121, Pt. no. 19 40 759 (90 188 629) (5 speed transmissies), Rockwell O-76-E, MB 235.0, Approved by Meritor Europe (450,000 km of 3 jaar), TLC-25 3M GAC 8-83 (manuele transmissies).	
Q8 T 55 80W-90, 85W-140, 80W-140	Universele hypoid transmissiesmeermiddelen met hoogdrukadditieven en een uitermate stabiele viscositeitsklasseverbeteraar in een basisolie geraffineerd met solventen. Deze werden ontwikkeld voor gebruik in versnellingsbakken en eindaandrijvingen van personenwagens onder normale en zware rijomstandigheden. Vooral aanbevolen voor alle manuele versnellingsbakken en eindaandrijvingen met specificaties uit verschillende viscositeitsklassen en die een speciale bescherming tegen slijtage vereisen.
Specificaties: API GL-5, MIL-L-2105D, Britse Ministerie van Defensie CS 3000B, JI Case MS 1316, Clark, John Deere JDM J11D/E, Eaton, Eaton/Fuller 2052.2053, 6007, Ford SM-2C-1011A/SQM-2C9002-AA, Fuller Form 121, General Motors, Komatsu Dresser, MAN 342 M1, MB 235.0, Rockwell International O-76, VME Americas, Volvo 97310, ZF TE-ML 05A/07A/12A/16B/C/17B/19B/21A.	
Q8 Unishift PC Synt 75W	Ontwikkeld als syntetische manuele transmissieolie voor allerlei voertuigen, voor versnellingsbakken in personenwagens en lichte vrachtwagens van een groot aantal merken. Biedt uitstekende vloeibaarheid bij lage temperaturen. Vergemakkelijkt het schakelen bij lage temperaturen. Geschikt voor verlengde toepassingen. Vermindert interne wrijving en beschermt tegen slijtage van de versnellingsbak.
Specificaties: API GL-4; Ford WSD-M2C200-D2; Nissan API GL-4; Toyota API GL-4/GL-5; Seat API GL-4; Volkswagen API GL-4.	

Q8 Unishift PC Synt 75W-80

Ontwikkeld als synthetische manuele transmissieolie voor allerlei voertuigen, voor versnellingsbakken in personenwagens en lichte vrachtwagens van een groot aantal merken. Biedt uitstekende vloeibaarheid bij lage temperaturen. Vergemakkelijkt het schakelen bij lage temperaturen. Geschikt voor verlengde toepassingen. Vermindert interne wrijving en beschermt tegen slijtage van de versnellingsbak.

Specificaties: **API GL-4, Alfa Romeo API GL-4, BMW ATF-D2, Citroën PSA B71 2330, Fiat API GL-4, Fiat 9.55550-MX3, Fiat 9.55550-MZ1, Ford API GL-4, ATF 186, Honda MTF II/SG, Special Gear Oil MTF 94, Special Honda MTF, Mazda API GL-4, Mercedes-Benz MB 235.10, Mitsubishi API GL-4, Nissan API GL-4, Opel API GL-4, GM 1940768, Peugeot PSA B71 2330, Seat API GL-4, Volkswagen API GL-4, Volvo API GL-4/GL-5, Ford M2C33-F, Volvo 97308, Volvo 97309, Volvo 97310.**

Q8 Trans XGN 75W-90

Synthetische autotransmissieolie voor zware aandrijfcomponenten zoals achterassen, eindaandrijvingen en bepaalde manuele versnellingsbakken die een speciale vloeibaarheid bij lage temperaturen vereisen om het brandstofverbruik te verminderen of het schakelen te vergemakkelijken. Vermindert interne wrijving en biedt een goede bescherming tegen slijtage onder zware omstandigheden.

Specificaties: **API GL-4, API GL-5, SAE J 2360, MB 235.8, Scania STO 1:0, Scania STO 2:0A, Volvo Transmission Oil 97312, ZF TE-ML 02B / 05B / 12B / 16F / 17B / 19C / 21B, MAN 341 Typ Z2, MAN 341 Typ E3, MAN 342, Typ M3, MAN 342 Typ S1.**

Q8 T 45 LS 90

Een smeermiddel voor achterassen van wagens met een speciaal systeem van additieven voor wrijvingscorrectie in een basisolie van hoge kwaliteit geraffineerd met solventen, om een optimale slipfunctie te verkrijgen. Vooral aanbevolen voor achterassen met beperkte slipcapaciteiten.

Specificaties: **API GL-5, MIL-L-2105B, FORD ESW-M2C-119A/ESP M2C-154 A, GM 19 42 382 (90 006 326), HANOMAG spec. 511, VOLVO 97 311, ZF TE-ML 05C/12C/16E/21C.**

Q8 T 35 80W-90

Q8 T 35 80W-90 is een universele autotransmissieolie, samengesteld uit een aantal hoogdrukadditieven in een paraffinebasisolie van hoge kwaliteit, geraffineerd met solventen. Deze bevat roest- en corrosieremmers, antischuimmiddelen en een zeer effectieve viscositeitsklasseverbeteraar voor een gegarandeerde stabiliteit over de hele levensduur.

Specificaties: **API GL-4, John Deere JDM J11B, Eaton Bulletin 2053, Eaton/Fuller Bulletin 2052, Ford SM-2C-1011A/SQM-2C9008-A, Fuller Form 121, General Motors Pt. nr. 19 40 75 (90 001 777), MAN 341 Z2/E1, MB 235.1, ZF TE-ML 02B/08/16A/17A/19A.**

Q8 Axle Oil GL-5 75W-90

Een semisynthetische autotransmissieolie voor personenwagens. Aanbevolen voor manuele versnellingsbakken, assen en eindaandrijvingen.

Specificaties: **API GL-5, ZF TE-ML 05A/16B/17B/19B, MIL-L-2105 D.**

automatische transmissievloeistoffen

Q8 Auto 14

Een automatische transmissievloeistof gemaakt van basisoliën van hoge kwaliteit met viscositeitsklasseverbeteraars, antisluitagemiddelen, detergenten, ontschuimers en speciale additieven die zorgen voor de vereiste wrijvings eigenschappen. Ook geschikt als stuurbekrachtiging- en hydraulische vloeistof.

Specificaties: **Allison C-4, Caterpillar TO-2, Chrysler MS-6704A, Clark Form TLC-25 3M 8-83, Ford ESPM2C138-CJ/166-H, Ford ESD-M2C186-A (MT 75, enkel bijvullen), Ford SQM-2C9010-A/9010-B, Ford WSP M2C185-A, General Motors IID, GM 6137M, Komatsu Dresser B22-0004, MAN 339 Type Z1/V1, Mercedes Benz 236.1/236.5/236.7, Renk Doromat, Voith 55.6335.3X, DIWA D85/D86/D502, VME Americas EEMS 19088G, Volvo 97340/ 97325/97335, ZF TE-ML 02F/03D/04D/14A/17C/09.**

Q8 Auto 15

Een veelzijdig product dat vooral toegepast kan worden wanneer een wrijvingscorrigerende automatische transmissievloeistof vereist is. Laat rationalisering toe en voorkomt de verkeerde keuze van ATF.

Specificaties: **GM Dexron © III G-34052; Ford Mercon® M 931004; Allison C-4, C4-18741793; MB 236.1, 236.5, 236.9, 236.10, 236.11, MAN 339 type Z1, type V1, Voith 55.6335.3X, DIWA D85, D86 en D502; ZF TE-ML 02F, 03D, 04D, 09, 11B, 14A, 17C, Volvo 97341:010, Chrysler ATF+3, TASA.**

Q8 Auto 15 ED

Q8 Auto 15 ED is een semisynthetische ATF met verlengde verversingseigenschappen. Deze werd ontwikkeld voor automatische versnellingsbakken in bussen, bedrijfsvoertuigen, personenwagens, terrein-, bouw- en militair materiaal onder zware omstandigheden of bij verlengde verversingsintervallen. Ook geschikt als stuurbekrachtigingvloeistof en hydraulisch medium.

Specificaties: **Voith DIWA H55.6336.3X (opvolger van G 1363) for 120.000 km, ZF TE-ML 04D/14B/16L, /09, ZF 4HP & 6HP, GM Dexron © III, Allison C-4, Allison TES-389, Mercedes Benz MB 263.1/236.9, MAN 339-V2/339-Z2, Volvo 97341.**

Q8 Auto 25

Ontwikkeld voor de automatische zevenbak van Mercedes-Benz wanneer MB 236.14 vereist is en volledig compatibel met MB 236.12. Kan ook gebruikt worden in automatische vijfbakken van Mercedes-Benz type 722.6 met achterwielaandrijving.

Specificaties: **MB 236.14, MB 236.12.**

Q8 Auto CVT-PB

Synthetische olie voor continu variabele transmissies met CVT-aandrijfrem bij personenwagens. Universele synthetische CVT-vloeistof vermindert opslag- en behandelingskosten. Uitstekende metaal-op-metaalwrijving en draaikoppel. Zorgt voor onmiddellijke smering bij koudstart en weerstaat hoge temperaturen door synthetische technologie. Heeft een uitgebalanceerd wrijvingscorrectiesysteem. Uitstekende oxidatiestabiliteit en elastomeercompatibiliteit.

Specificaties: **Toyota TC, Nissan NS-II, Mitsubishi NS-II / SP-III, Subaru NS-II, Daihatsu TC, Hyundai/Kia SP-III, Suzuki TC/NS-II, Dodge NS-II, CVTF+4, GM/Saturn DEX-CVT, Ford CVT23, MB 236.20.**

Q8 Auto D VI

Synthetische vloeistof voor automatische transmissies met verlengde verversing. Q8 Auto D VI is volledig compatibel met Dexron III- en Dexron IIE-toepassingen. Uitstekende weerstand tegen slijtage en verlengt de levensduur van de versnellingsbak. Vermindert de afzetting van vuil en vernis en heeft een uitstekende oxidatie- en thermische stabiliteit. Zorgt voor een efficiënter brandstofverbruik en verbeterde stabiliteit.

Specificaties: **General Motors Dexron VI J-60314, Volvo AT 97342, BMW part nr. 83 22 0 403 249/83 22 0 397 114.**

Q8 Auto M 15

Synthetische vloeistof voor automatische transmissies met lage viscositeit en verminderd brandstofverbruik voor Mercedes-Benz Daimler 7G-Tronic Plus met fabriekvullingstechnologie. Voor automatische zevenbakken van Mercedes-Benz van het type Daimler 7G-Tronic Plus.

Specificaties: **MB 236.15.**

Q8 Auto DCT

Synthetische transmissievloeistof voor dubbele koppelingen, ontwikkeld voor toepassingen in VW Borg Warner, ZF en Getrag Dual Clutch Transmissions. Uitstekende weerstand tegen slijtage met verlengde levensduur van de versnellingsbak. Vermindert de afzetting van vuil en vernis. Uitstekende oxidatie- en thermische stabiliteit. Uitstekende wrijvingsprestaties. Verbeterde stabiliteit voor een stabiele viscositeit tijdens gebruik.

Specificaties: **Audi VW TL 052 182 / TL 052 529, BMW 83 22 2 148 578 / 83 22 2 148 579, BMW 83 22 0 440 214 / 83 22 2 147 477, Citroën PSA 9734.S2, Ford WSS M2C-936A, Mercedes-Benz MB 236.21, Mitsubishi MZ 320065 Dia-Queen SSTF-I, Nissan M2C 936A, Peugeot PSA 9734.S2, Porsche Oil No. 999.917.080.00, Seat VW TL 052 182, Skoda VW TL 052 182, Volkswagen VW TL 052 182, Volvo 1161838 1161839.**

Q8 Auto JK

Een automatische transmissievloeistof die speciaal ontwikkeld werd voor een groot aantal Europese, Japanse en Koreaanse personenwagens met automatische versnellingsbak. Deze is speciaal ontwikkeld voor Aisin Automatic Transmissions.

Specificaties: Jaso M315 Type 1A, Toyota TI, T-II, T-III en T-IV, Toyota WS en Type D-2, Aisin Warner JWS AW-1, 3309, 3314, 3324, ZF 6HP-Automatic transmission, ZF TE-ML 03D, 04D, 09B, 14A, 14B, 16L, 17C, Volkswagen P/N G 055 025, 052 162, 052 025A2, PSA Peugeot Citroën JWS 3309, GM 9986195, Saab 3309, Ford WSS-M2C924-A, Volvo P/N 1161540-8, Porsche P/N 000 043 205 28, MINI P/N 83 22 0 402 413, Nissan Matic-C, Matic D and Matic-J, Mitsubishi SP-II en SP-III, Suzuki 3314, 3317, Honda ATF Z-1, Hyundai SP-III en SP-IV, Kia SP-III en SP-IV, Mazda ATF M-V, Subaru ATF-HP, Subaru PN K0710Y0700, Daihatsu Alumix ATF Multi, GM Dexron III G/H, Ford M2C 166-H, 202-B, 919-E, 924-A Mercon, Mercon V, Allison C4 TES 228, Chrysler ATF+4 & ATF+3, Voith 55.6335, MAN 339 Type Z1,Z2,Z3,1,V2, MB 236.9/236.10.

Q8 Auto MV

Synthetische lage viscositeit brandstofbesparende multifleet automatische transmissie vloeistof, toepasbaar in een breed scala Europese, Japanse en Koreaanse personenauto's met een automatische transmissie. Deze multifleet ATF met lage viscositeit is ontworpen voor MB, Aisin, GM en Ford automatische transmissies.

Specificaties: Jaso M315 Type 1A, Aisin JWS AW-1, Dexron VI, BMW-Mini P/N 83 22 0 142 516 / 83 22 0 397 114 / 83 22 0 163 514, Chrysler P/N 05127382AA / 68043742AA / 68157995AA, MB 236.12 / 236.14 / 236.15 / 236.41, Ford Mercon LV, GM Dexron VI, Honda/Acura DW-1, Hyundai/Kia NWS-9638 T-5 / 040000C905G / SP-IV/SPH-IV, Jaguar Land Rover Fluid 8432 / TYK500050 / LR0022460, Maserati P/N 231603, Mazda FZ, Mitsubishi ATF-J3, Nissan Matic-S, Porsche P/N 000 043 304 00, Saab P/N 93 165 147 / AW-1, Toyota WS, VW G 052 533 / G 055 005 / G 055 540 / G 055 162 / G 060 162, ZF 6,8 & 9 speed.

aanvullende producten

Q8 Brake Fluid

Een lagedampremvloeistof zonder aardolie. Geschikt voor hydraulische rem- en koppelingssystemen in alle personenwagens waar een product zonder aardolie vereist is. Vooral aanbevolen bij remschijven die werken onder hoge temperaturen of bij extra belasting van remsystemen.

Specificaties: FMVSS 116 DOT 3, FMVSS 116 DOT 4, SAE J1703 & 1704.

Q8 Brake Fluid DOT 4+

Automotive remvloeistof zonder aardolie voor hydraulische rem- en koppelingssystemen voor passagiersvoertuigen, commerciële voertuigen, bussen en aanhangwagens.

Specificaties: FMVSS 116 DOT 3, FMVSS 116 DOT 4, SAE J 1703 & 1704, ISO 4925 Class 4, JIS K 2233 Class 4.

Q8 Antifreeze

Een universele hoogperformante, geconcentreerde motorkoelvloeistof die het hele jaar door bescherming biedt: als koelvloeistof tijdens de zomer en antivries in de winter. Op basis van ethyleenglycol; chemisch stabiel en vermindert corrosie.

Specificaties: BS 6580, SAE J 1034, ASTM D 3306, FVV Heft R 443, AFNOR R15-601.

Q8 Antifreeze Lobrid

Zuivere beschermvloeistof voor gebruik in koelsystemen van moderne personenwagens en bedrijfsvoertuigen waar een hybride silicaatorganische zuurtechnologie (Si-OAT) vereist is.

Specificaties: Audi TL 774G, Bentley TL 774G, Bugatti TL 774G, Cummins CES 14603, Lamborghini TL 774G, MAN (vanaf bouwjaar 12/2011) 324 Typ Si-OAT, MB (trucks vanaf bouwjaar 10/2011) 325.5, Seat TL 774G, Skoda TL 774G, VW TL 774G, Porsche (vanaf bouwjaar 1997): 911, Boxter, Cayman, Cayenne, Panamera, Liebherr Minimum LH-01-COL3A.

Q8 Antifreeze Long Life

Een motorkoelvloeistof op basis van OAT (Organic Acid Technology) die door de meeste instituten en fabrikanten van motoren en voertuigen aanvaard werd.

Specificaties: ASTM D3306/ASTM D4656/ASTM D4985/ASTM D6210, BS 6580, NFR 15-601, FVV Heft R443, JIS K2234, KSM 2142, MIL-Belgium BT-PS-606 A, MIL-France DCSEA 615/C, MIL-Italy E/L-1415b, MIL-Norway FS 6850-0951, MIL-Sweden FSD 8704, NATO S-759, Onorm V5123, SAE J1034, uNE 26-361-88/1, Fendt, Valtra, Aston Martin, Foton Q-FPT 2313005-2013, Case New Holland MAT3624, MWM 0199-99-2091/12, Claas, Cummins IS series u N14/CES 14603/CES 14439, Mercedes-Benz 325.3, Detroit DFS93K217, Deutz DQC CB-14, Proton, Fendt, Ford WSS-M97B44-D, Jenbacher TA 1000-0201, Waukesha, GM Vauxhall Opel GMW 3420, Saab B 040 1065, Great Wall, Hitachi, Isuzu, Karosa, John Deere JDM H5, Kobelco, Komatsu 07.892 (2009), Liebherr MD1-36-130, Behr, Mazda MEZ MN 121 D, Mitsubishi MHI, DAF 74002, Leyland Trucks DW03245403, Renault RNUR 41-01-001/S Type D, MTU MTL 5048, Bergen Engines 2.13.01, Santana Motors, Jaguar CMR 8229/STJLR 651.5003, Land Rover STJLR 651.5003, Tedom, Thermo King, Van Hool, Mack 014 GS 17009, Volvo Penta, Renault Trucks 41-01-001/S Type D, Volvo Construction Equipment, Volvo Trucks, VW/Audi/Seat/Skoda TL-774 D = G 12/TL-774 F = G 12+, MAN 324 Typ SNF, MAN B&W D36 5600, SEMT Pielstick, Skoda 61-0-0257, SACM Diesel DLP799861, Wärtsilä 32-9011, Yanmar.

Q8 Antifreeze Premixed

koelmiddel op basis van mono-ethyleen-glycol, vrij van amines, fosfaten en nitrieten. Toepasbaar in koelsystemen van automotieve en industriële verbrandingsmotoren gedurende alle seizoenen. Het is een gebruiksklare koelvloeistof, geen water toe te voegen.

Specificaties: SAE J 1034, ASTM D 3306, FVV Heft R 443, AFNOR R15-601, BS 6580.

Q8 Antifreeze Long Life Premixed

Anti-corrosie technologie is door de meeste auto- en motorfabrikanten geaccepteerd. Koelmiddel op basis van mono-ethyleen-glycol dewelke de motor beschermt tegen corroderen, bevriezen en koken. Het Long Life van de koelvloeistof wordt bekomen door onuitputtelijke anti-corrosie additieven. Het is een gebruiksklare koelvloeistof.

Specificaties: ASTM D3306/ASTM D4656/ASTM D4985/ASTM D6210, BS 6580, NFR 15-601, FVV Heft R443, JIS K2234, KSM 2142, MIL-Belgium BT-PS-606 A, MIL-France DCSEA 615/C, MIL-Italy E/L-1415b, MIL-Norway FS 6850-0951, MIL-Sweden FSD 8704, NATO S-759, Onorm V5123, SAE J1034, uNE 26-361-88/1, Fendt, Valtra, Aston Martin, Foton Q-FPT 2313005-2013, Case New Holland MAT3624, MWM 0199-99-2091/12, Claas, Cummins IS series u N14/CES 14603/CES 14439, Mercedes-Benz 325.3, Detroit DFS93K217, Deutz DQC CB-14, Proton, Fendt, Ford WSS-M97B44-D, Jenbacher TA 1000-0201, Waukesha, GM Vauxhall Opel GMW 3420, Saab B 040 1065, Great Wall, Hitachi, Isuzu, Karosa, John Deere JDM H5, Kobelco, Komatsu 07.892 (2009), Liebherr MD1-36-130, Behr, Mazda MEZ MN 121 D, Mitsubishi MHI, DAF 74002, Leyland Trucks DW03245403, Renault RNUR 41-01-001/S Type D, MTU MTL 5048, Bergen Engines 2.13.01, Santana Motors, Jaguar CMR 8229/STJLR 651.5003, Land Rover STJLR 651.5003, Tedom, Thermo King, Van Hool, Mack 014 GS 17009, Volvo Penta, Renault Trucks 41-01-001/S Type D, Volvo Construction Equipment, Volvo Trucks, VW/Audi/Seat/Skoda TL-774 D = G 12/TL-774 F = G 12+, MAN 324 Typ SNF, MAN B&W D36 5600, SEMT Pielstick, Skoda 61-0-0257, SACM Diesel DLP799861, Wärtsilä 32-9011, Yanmar.

Q8 LHM+

minerale olie voor hydraulische systemen van auto's, bestelwagens, commerciële voertuigen en bepaalde landbouw machines waar LHM+ hydraulische vloeistof wordt aanbevolen. Voldoet aan de homologatie specificatie van Peugeot PSA B71 2710. Aanzienlijk verbeterde vloeibaarheid bij lage temperaturen. Waterafstotend waardoor functioneel kwaliteitsverlies in vochtige omgeving wordt voorkomen.

Specificaties: Norme PSA B71 2710, ISO 7308.

Q8 CHF 22S

Synthetisch hydraulische vloeistof voor automotieve hydraulische systemen, gebaseerd op hoogkwalitatieve synthetische basisolie in combinatie met zorgvuldig geselecteerde additieven. Het werd speciaal ontwikkeld om volledige bescherming te geven bij extreme temperaturen variërend van -40° C tot 130° C.

Specificaties: PSA S71 2710, MAN M3289, VW TL 52146, MB 345.0, Volvo STD 1273,36, DIN 51524-T3, ISO 7308.

Automerk	Low SAPS-vereiste	Q8 Product
Audi	VW 507.00	Formula VX Long Life 5W-30
BMW	BMW Longlife-04	Formula VX Long Life 5W-30 Formula Special G Long Life 5W-30 Formula M Long Life 5W-40
Chevrolet	ACEA C3 SAE XW-40 GM Dexos 2 (van model 2011)	Formula M Long Life 5W-40 Formula Special G Long Life 5W-30 Formula Exclusive C3 0W-30
Chrysler-Jeep	MB 229.31, ACEA C3	Formula VX Long Life 5W-30 Formula Special G Long Life 5W-30
Citroën	PSA B71 2290 PSA B71 2312	Formula Elite C2 5W-30 Formula Elite C2 0W-30
Dacia	RN 0720, ACEA C4	Formula R Long Life 5W-30
Daihatsu	API CD	Formula Advanced 10W-40 *)
Fiat	ACEA C2	Formula Elite C2 5W-30 Formula Elite C2 0W-30 Formula VX Long Life 5W-30 Formula Special G Long Life 5W-30 Formula Special FE 0W-30
Ford	M2C913-B/C/D M2C948-B (EcoBoost) M2C950-A	Formula Techno FE Plus 5W-30 *) Formula Exclusive Eco 5W-20 Formula Techno Eco 0W-30
Honda	ACEA C2 API SN	Formula Elite C2 5W-30 Formula Elite C2 0W-30 Formula VX Long Life 5W-30 Formula Special FE 0W-30 Formula Special G Long Life 5W-30 Formula Ultra H 0W-16
Hyundai	ACEA C3	Formula VX Long Life 5W-30 Formula Special G Long Life 5W-30 Formula Exclusive C3 0W-30 Formula M Long Life 5W-40
Kia	ACEA C3	Formula VX Long Life 5W-30 Formula Special G Long Life 5W-30 Formula M Long Life 5W-40 Formula Exclusive C3 0W-30
Land Rover	Ford M2C913-B/C/D Ford M2C934-B	Formula Techno FE Plus 5W-30 *) Formula R Long Life 5W-30
Mazda	ACEA C2, ACEA C3	Formula Elite C2 5W-30 Formula Elite C2 0W-30 Formula VX Long Life 5W-30 Formula Special G Long Life 5W-30 Formula Exclusive C3 0W-30 Formula Special FE 0W-30
Mercedes	MB 229.31/51 MB 229.51/52	Formula VX Long Life 5W-30 Formula Special G Long Life 5W-30 Formula M Long Life 5W-40
Mitsubishi	VW 507.00 ACEA C3 JASO DL-1	Formula VX Long Life 5W-30 Formula Special G Long Life 5W-30 Formula Exclusive C3 0W-30 Formula R Long Life 5W-30
Nissan	ACEA C4 (van model 2009) ACEA C3	Formula R Long Life 5W-30 Formula VX Long Life 5W-30 Formula Special G Long Life 5W-30 Formula Exclusive C3 0W-30
Opel	GM Dexos 2	Formula Special G Long Life 5W-30
Peugeot	PSA B71 2290 PSA B71 2312	Formula Elite C2 5W-30 Formula Elite C2 0W-30
Renault	RN 0720, ACEA C4	Formula R Long Life 5W-30
Saab	GM Dexos 2	Formula Special G Long Life 5W-30
Subaru	ACEA C2, ACEA C3	Formula Elite C2 5W-30 Formula Elite C2 0W-30 Formula VX Long Life 5W-30 Formula Special G Long Life 5W-30 Formula M Long Life 5W-40 Formula Exclusive C3 0W-30 Formula Special FE 0W-30
SsangYong	MB 229.31/51	Formula VX Long Life 5W-30 Formula Special G Long Life 5W-30 Formula M Long Life 5W-40
Suzuki	ACEA C2 ACEA C3 ACEA C4	Formula Elite C2 5W-30 Formula Special FE 0W-30 Formula Elite C2 0W-30 Formula Special G Long Life 5W-30 Formula Exclusive C3 0W-30 Formula R Long Life 5W-30
Toyota	ACEA C2 ACEA C3	Formula Elite C2 5W-30 Formula Special FE 0W-30 Formula Elite C2 0W-30 Formula VX Long Life 5W-30 Formula Special G Long Life 5W-30 Formula Exclusive C3 0W-30
VW, Seat, Skoda	VW 07.00	Formula VX Long Life 5W-30
Volvo	ACEA A5/B5 Volvo VCC RBS0-2AE	Formula Techno FE Plus 5W-30 Formula Ultra V 0W-20

about Q8Oils

Q8Oils maakt deel uit van de Kuwait Petroleum Corporation (KPC), een van de grootste oliemaatschappijen ter wereld. Door 120 jaar aan reserves en met een productiecapaciteit van ruwe olie die 2,9 miljoen vaten per dag bedraagt, staan we op de zevende plaats in de lijst van grootste olieproducenten ter wereld. De activiteiten van KPC beslaan elk segment van de koolwaterstofindustrie: on- en offshore exploratie, productie, raffinage, marketing, detailhandel, petrochemische producten en zeetransport.

Gesteund door de aanzienlijke bedrijfsmiddelen van ons moederbedrijf is Q8Oils een volledig geïntegreerde smeermiddelenonderneming. Door gebruik te maken van basisoliën van hoge kwaliteit produceren we een breed gamma van oliën in onze eigen mengfabrieken en hebben we geavanceerde Europese laboratoria opgericht voor ontwikkeling en technische ondersteuning. Vandaag worden Q8Oils smeermiddelen gebruikt door klanten in meer dan 80 landen.

