

## Mehrbereichs Motorenöle für Personenkraftwagen

Produktbezeichnung	Visk. SAE Klasse	Leistungsniveau			Einsatz/Eigenschaften	
		API	ACEA	Hersteller- / sonstige Freigaben		
<b>Havoline Synthetic 506.01</b>	0W-30		A5-02 B5-02	VW/Audi 503 00, 506 00 und 506 01 (LongLife Service)	Vollsynthetisches Hochleistungs- Leichtlauf-Motorenöl für VW Otto- u. Dieselmotoren. Für Motoren mit Pumpe-Düse-Einspritzverfahren vorgeschrieben. Energiesparend	Produktdatenblatt www.texaco.de
<b>Havoline Synthetic DS</b>	0W-30		A3-02 B3-98 B4-02	BMW LongLife-98 MB 229.3 VW/Audi 503 01	Vollsynthetisches Hochleistungs- Leichtlauf-Motorenöl für Otto- und PKW-Dieselmotoren. Energiesparend	Produktdatenblatt www.texaco.de
<b>Havoline Ultra BM</b>	5W-30		A3-02 B3-98 B4-02	BMW LongLife-01 MB 229.5 VW/Audi 502 00 und 505 00	Synthetisches Hochleistungs- Leichtlauf-Motorenöl für Otto- und PKW-Dieselmotoren. Energiesparend	Produktdatenblatt www.texaco.de
<b>Havoline Ultra GME</b>	5W-30		A3-02 B3-98	Opel/Saab GM-LL-025 A und B	Synthetisches Hochleistungs- Leichtlauf-Motorenöl für moderne Otto- und PKW-Dieselmotoren. Auch in Transportern des GM- Konzerns zu verwenden.	Produktdatenblatt www.texaco.de
<b>Havoline Energy</b>	5W-30	SL EC	A1-02 B1-02	ILSAC GF-3 Ford/Jaguar WSS-M2C913-B	Leichtlauf-Motorenöl der neuen Generation auf Basis HC-Synthese mit optimaler Kraftstoffersparung und höchster Leistungsfähigkeit	Produktdatenblatt www.texaco.de
<b>Havoline Ultra</b>	5W-40	SL/ CF	A3-02 B3-98 B4-02	BMW LongLife-98 MB 229.3 Porsche alle Opel/Saab GM-LL-025 B VW/Audi 502 00 und 505 00	Hochleistungs-Leichtlauf-Motorenöl auf Basis HC-Synthese für alle Otto- u. PKW-Dieselmotoren. Energiesparend	Produktdatenblatt www.texaco.de
<b>Havoline 505.01</b>	5W-40			VW/Audi 500 00, 505 00 und 505 01 Ford WSS-M2C917-A	Synthetisches Leichtlauf-Motorenöl für VW Diesel- u. Ottomotoren. Für Motoren mit Pumpe-Düse- Einspritzverfahren vorgeschrieben	Produktdatenblatt www.texaco.de
<b>Havoline Synthetic</b>	5W-40	SL/ CF	A3-98 B3-98	BMW LongLife-98 MB 229.1 Porsche alle VW/Audi 502 00 und 505 00	Vollsynthetisches Hochleistungs- Leichtlauf-Motorenöl für alle Otto- und PKW-Dieselmotoren	Produktdatenblatt www.texaco.de
<b>Havoline Extra</b>	10W-40 15W-40	SL/ CF	A3-02 B3-98 B4-02	MB 229.1 VW/Audi 505 00, 500 00 (Level)	Hochleistungs-Motorenöl mit synthetischen Komponenten für alle Otto- und PKW-Dieselmotoren	Produktdatenblatt www.texaco.de
<b>Havoline Premium</b>	15W-40 20W-50	SL/ CF	A2-96 B2-98	MB 229.1 VW/Audi 505 00, 501 01 (Level)	Mehrbereichs-Motorenöl für Otto- und PKW-Dieselmotoren	Produktdatenblatt www.texaco.de

## Motorenöle für Zweiräder und Sportboote

Produktbezeichnung	Leistungsniveau			Einsatz/Eigenschaften	
	API/ ACEA	JASO	Hersteller- / sonstige Freigaben		
<b>Motex 2T-SX</b>	TC	FC FD	ISO –L-EGD Husqvarna 346, 372 Rotax Schneemobil-Test	Vollsynthetisches raucharmes Zweitaktmotorenöl mit optimaler Leistungsfähigkeit. Auch geeignet für den Einsatz im Rennbetrieb für Motorrad und Kart.	Produktdatenblatt www.texaco.de
<b>Motex 2T-X</b>	TC	FC	ISO –L-EGD Husqvarna 346	Teilsynthetisches raucharmes selbstmischendes Zweitaktmotorenöl. Hohe Leistungsfähigkeit	Produktdatenblatt www.texaco.de
<b>Motex 2T</b>	TC	FB		Selbstmischendes Zweitaktmotorenöl für luftgekühlte Zweitaktmotorenöl	Produktdatenblatt www.texaco.de
<b>Motex S Outboard</b>	TC		NMMA TC-W-3	Umweltfreundliches aschearmes Hochleistungs-Zweitakt-Motorenöl für wasser- u. luftgekühlte Außenbord- u. Zweitaktmotoren. Biologisch abbaubar.	Produktdatenblatt www.texaco.de
<b>Motex 2T Outboard</b>			NMMA TC-W-3	Selbstmischendes aschefreies Zweitaktmotorenöl für wassergekühlte Hochleistungs-Außenbordmotoren.	Produktdatenblatt www.texaco.de
<b>Motex 4T-X 10W-40</b>	SL A3-02	MA		Spezial-Viertakt-Motorradöl für luft- u. wassergekühlte Motoren. Optimale Leistungsfähigkeit auch bei hoher Belastung.	Produktdatenblatt www.texaco.de

## Universal Mehrbereichs Motorenöle

Produktbezeichnung	Visk. SAE Klasse	Leistungsniveau			Einsatz/Eigenschaften	
		API	ACEA	Hersteller- / sonstige Freigaben		
<b>Ursa Super TLF</b>	10W-40	CH4/ SJ	E5-02 E3-96 A3-98 B3, B4	MAN 3275 (Level) MB 228.3 und 229.1 Volvo VDS 2 (Level) VW/Audi 505 00 und 500 00 (Level)	Universal-Leitlauf-Motorenöl für gemischte Fuhrparks.	Produktdatenblatt (PDF)
<b>Ursa Suepr LA</b>	15W-40	CG-4 SL (Level)	E2-96 B2-98 A2-96	Allison C4 (Level) MAN 271 Mack EO-L MB 228.1 und 229.1 Volvo VDS	Universal-Mehrbereichs- Motorenöl für gemischte Fuhrparks.	Produktdatenblatt (PDF)

## Getriebeöle für Schaltgetriebe und Antriebsachsen

Produktbezeichnung	Visk. SAE Klasse	Leistungsniveau		Einsatz/Eigenschaften	
		API	Hersteller- / sonstige Freigaben		
<b>GearTex EP-A</b>	80W 85W-90	GL4	MAN 341 Typ N (80W) MB 235.1 (80W, 85W-90) ZF TE-ML-02A. 08, 17A (80W)	Mehrzweck-Getriebeöle für Schaltgetriebe und Transaxle-Systeme in Fahrzeugen u. Bauschmaschinen	Produktdatenblatt (PDF)
<b>GearTex EP-B</b>	80W 85W-90	GL5	MAN 342 Typ N MB 235.1 (85W-90) ZF TE-ML-05A. 07A, 12A, 16C, 17B (85W-140)	Hypoidgetriebeöle für Achsantriebe in Nutzfahrzeugen und PKW	Produktdatenblatt (PDF)
<b>GearTex EP-C</b>	80W90 85W-140	GL5	MIL-L- 2105C/D (Level) ZF TE-ML-05A. 07A, 12A, 16D, 17B (85W-140)	Mehrbereichs-Hypoidgetriebeöle für Achsantriebe in Fahrzeugen und Baumaschinen.	Produktdatenblatt (PDF)
<b>GearTex S4</b>	75W-90	GL4	VW/Audi 501 50 (Level)	Synthetisches Leichtlauf-Getriebeöl für Schaltgetriebe und Transaxle-Systeme.	Produktdatenblatt (PDF)
<b>GearTex LS</b>	85W-90	GL5	ZF TE-ML-05C, 12C, 16E	Hypoidgetriebeöle für Achsantriebe mit Sperrdifferential in PKW, Nutzfahrzeugen u. Baumaschinen.	Produktdatenblatt (PDF)
<b>Multigear</b>	80W-90	GL4 GL5 MT-1	MAN 3343 Typ ML Scania SOT 1:0 ZF TE-ML-02B. 05A, 07A, 08, 12E, 16B, 17B	Universal-Getriebeöl für Schaltgetriebe und Hypoid-Achsantriebe in Personenkraftwagen und Nutzfahrzeugen	Produktdatenblatt (PDF)
<b>Multigear S</b>	75W-90	GL4 GL5 MT-1	MAN 3343 Typ SL	Synthetisches Universal-Leichtlauf- Getriebeöl für Achsantriebe, Transaxle- Systeme und Lenkgetriebe.	Produktdatenblatt (PDF)
<b>Multigear RN Premium</b>	75W-80	GL4 GL5		Mehrzweck-Getriebeöl für Schaltgetriebe und Transaxle-Systeme von Renault, Nissan u. a.	Produktdatenblatt (PDF)
<b>Rover MTF 94</b>	75W-80	GL4		Spezial-Getriebeöl für Schaltgetriebe u. Transaxle-Systeme in Rover PKW, Land Rover u. Honda-Fahrzeugen.	Produktdatenblatt (PDF)

## Getriebeöle für Schaltgetriebe und Antriebsachsen

Produktbezeichnung	Leistungsniveau		Einsatz/Eigenschaften	
	Hersteller- / sonstige Freigaben			
<b>Texamatic 7045 E</b>	GM Dexron III Ford Mercon	GM Dexron III G 34003 Ford Mercon 940 127 (Level) MAN 339 Typ F Allison C-4 (Level) Caterpillar TO-2 Voith 55.6335.10 (G 607) ZF TE-ML-02F, 04D, 17C, 09A, 09B ASTM D2822	Automatic Transmission Fluid – ATF – für verlängerte Ölwechsel-Intervalle. (Automatikgetriebeöl)	Produktdatenblatt www.texaco.de
<b>Texamatic S</b>	GM Dexron II E	GM Dexron II MAN 339 Typ D MB 236.8 Voith G1363 (DIWA) Allison C3/C4 (Level) Caterpillar TO-2 (Level) ZF TE-ML-14C, 16M, 09A	Vollsynthetisches Automatic Transmission Fluid. ATF (Automatikgetriebeöl)	Produktdatenblatt www.texaco.de
<b>Texamatic 4291</b>	GM Dexron II D	GM Dexron II D 21523 Allison C3/C4 Caterpillar TO-2 (Level) MAN 339 Typ D MB 236.7 Renk Doromat Voith 55.6335.10 (G 607) ZF TE-ML-03D, 04D, 09A, 11A, 14A, 17C	Automatic Transmission Fluid – ATF. (Automatikgetriebeöl)	Produktdatenblatt www.texaco.de
<b>Texamatic 9330</b>	Ford 33 F/G	Ford ESP-M2C 33 F/G SQM-2C9007-AA	Automatic Transmission Fluid – ATF für ältere Ford- und Borg-Warner Automatikgetriebe.	Produktdatenblatt www.texaco.de
<b>Texamatic 1585</b>	Typ A, Suffix A	MB 236.2 MAN 339 Typ A (Level) GM Typ A Suffix A (Level)	Flüssigkeitsgetriebeöl für Schalt- und Automatikgetriebe sowie Servolenkungen.	Produktdatenblatt www.texaco.de

## Schmierfette

Produktbezeichnung	NLGI Klasse	Verdickung	Bezeichnung nach DIN 51502	Einsatz/Eigenschaften	
<b>Multifak EP</b>	2	Lithium	KP2K-30	EP-Mehrzweckfett für Wälz- u. Gleitlager von Nutzfahrzeugen, Bau- u. Landmaschinen MAN 283- Li-P2 MB 267.0, Vogel, Safematic, BEKA-MAX	Produktdatenblatt www.texaco.de
<b>Starplex EP 2</b>	2	Lithium-Komplex	KP2N-30	Universal-EP-Fett für hohe thermische und mechanische Belastung in Kraftfahrzeugen und Baumaschinen. Volvo	Produktdatenblatt www.texaco.de
<b>Molytex EP 2</b>	2	Lithium	KPF2K-30	EP-Mehrzweckfett mit Molybdädisulfid für Notlaufeigenschaften bei Schmierstellen mit hoher Belastung. ASTM D4950 Service Classification LB	Produktdatenblatt www.texaco.de
<b>Multifak 6833 EP 00</b>	00	Lithium/Calcium	KP00K-40	Fließfett mit hohem Lastaufnahmevermögen für die Zentralschmierung von Kraftfahrzeugen. Vogel, Tecalemit, MB Liefervorschrift DBL 6833.00, MB 264.0, Safematic, MAN 283 Li-Pi00	Produktdatenblatt www.texaco.de
<b>Multifak 264 EP 00/000</b>	00/000	Lithium	GP00/000K-50	Fließfett mit hohem Lastaufnahmevermögen für die Zentralschmierung von Kraftfahrzeugen. MB 264.0, MAN 283 Li-P00, Lincoln, Tecalemit, Vogel	Produktdatenblatt www.texaco.de

Beim Einsatz sind die Herstellervorschriften zu beachten. Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts vorbehalten. Die aufgeführten Produkte stellen einen Auszug aus unserem Texaco-Lieferprogramm dar. Sonstige Produkte wie Kühlmittel, Kraftstoffadditive oder weitere Schmierstoffe, erfragen Sie bitte bei Willi Mühling unter der Rufnummer 0661 8391-39.