

Übersicht – Inhaltsverzeichnis

*Sämtliche Preise auf Anfrage
(andere Schmiermittel auf Anfrage)*

Motorenöle für PKW
Mehrbereichs-Motorenöle für gemischte Fuhrparks
Motorenöle für Diesel-Nutzfahrzeuge
Einbereichsmotorenöle
2-Takt-Motoröle
Universalöle für Landwirtschaft und Baumaschinen
Sondergetriebeöle für Nutzfahrzeuge
KFZ-Getriebeöle
Automatik-Getriebeöle

Kühlerfrostschutzkonzentrate
Scheibenreiniger
Brems- und Hydraulikflüssigkeiten für PKW
Wassermischbare Kühlschmierstoffe
Nichtwassermischbare Kühlschmierstoffe

Hydrauliköle
Diverse Industrieprodukte
Kompressorenöle
Bettbahnöle
Gatteröle – Spezial-Haftöle
Biologische Schmierstoffe
Industriegetriebeöle
Korrosionsschutzöle

Schmierfette

AdBlue

Motoröle für PKW

Produkte einsetzbar für	Art-Nr.	VE	Preis WV	Preis EV
SYNTH VA SAE 0W/20 Synthetisches Motorenöl speziell für Kraftfahrzeuge der VW Gruppe API SN, VW 508.00 / 509.00	235020	20 Liter		
	235060	60 Liter		
	235208	208 Liter		
	235100	Container		
		TKW		
SYNTH MULTI SAE 0W/20 Synthetisches Motorenöl speziell für Kraftfahrzeuge der Marken Toyota, Mazda...	236020	20 Liter		
	236060	60 Liter		
	236208	208 Liter		
	236100	Container		
		TKW		
SYN Longlife SAE 0W/30 Synthetisches Motorenöl speziell für Kraftfahrzeuge mit C3 Vorschrift ACEA C3, VW 504.00 / 507.00	237020	20 Liter		
	237060	60 Liter		
	237208	208 Liter		
	237100	Container		
		TKW		
SYN BF SAE 0W/30 Synthetisches Motorenöl speziell für Kraftfahrzeuge mit C2 Vorschrift ACEA C2, Ford M2C 950-A, PSA B71 2312	238020	20 Liter		
	238060	60 Liter		
	238208	208 Liter		
	238100	Container		
		TKW		
MULTI SYN SAE 0W/16 Sprintsparendes Motorrenöl SAE 0W/16. API SN	239020	20 Liter		
	239060	60 Liter		
	239208	208 Liter		
	239100	Container		
		TKW		
WIV DPF (Audi, Seat, Skoda, VW) SAE 5W/30 Synthetisches Motorenöl speziell für Kraftfahrzeuge der Marken Audi, Seat, Skoda, VW. VW 504.00 / 507.00, ACEA A3/B4, C3 MB 229.51 (deckt 229.31 ab), BMW longlife-04, Porsche C30, GM Dexos 2	201001	12 x 1 Liter		
	201005	4 x 5 Liter		
	201020	20 Liter		
	201060	60 Liter		
	201208	208 Liter		
	201100	Container		
		TKW		
CLEARTECH („Mid SAPS“) SAE 5W/30 Synthetisches Leichtlauf-Motorenöl für die neue Generation von Motoren mit Abgasnachbehandlung. ACEA A3/B3, A3/B4, C3, API SN/CF, VW 502.00 / 505.00 MB 229.51 (deckt 229.31 ab), MB 229.52, BMW longlife-04, VW 505.01 PDI, GM Dexos 2	203001	12 x 1 Liter		
	203005	4 x 5 Liter		
	203020	20 Liter		
	203060	60 Liter		
	203208	208 Liter		
	203100	Container		
		TKW		

CLEARTECH DM 5W/40 Synthetisches Leichtlauf-Motorenöl für die neue Generation von Motoren mit Abgasnachbehandlung. ACEA A3/B3, A3/B4, C3, API SN/CF, VW 502.00 / 505.00, MB 229.51 (deckt 229.31 ab), BMW longlife-04, VW 505.01 PDI, GM Dexos 2, Fiat 9.555 35-S2, Renault RN 0700 / RN 0710	230020	20 Liter		
	230060	60 Liter		
	230208	208 Liter		
	230100	Container		
		TKW		
MULTICLEAR C 2 (inkl C 1) SAE 5W/30 Spezielles Motorenöl wie zB für Toyota, Peugeot, Citroen etc. mit Dieselpartikelfilter. ACEA A1/B1, A5/B5, C 2/C 1, API SN/CF Toyota, Peugeot, Citroen (B71 2290), Ford, Volvo, Mazda, Renault RN 0700, Fiat 9.555 35-S1	204001	12 x 1 Liter		
	204005	4 x 5 Liter		
	204020	20 Liter		
	204060	60 Liter		
	204208	208 Liter		
	204100	Container		
HIGHCLEAR C 4 SAE 5W/30 Spezielles Motorenöl für Renault mit Dieselpartikelfilter. ACEA C 4, Renault RN 0720	228020	20 Liter		
	228060	60 Liter		
	228208	208 Liter		
	228100	Container		
SYNTH EXTRA SAE 5W/20 Hightec Leichtlauf-Motorenöl für Ford. Ford M2C -948B, ACEA A1/B1, API SN	205020	20 Liter		
	205060	60 Liter		
	205208	208 Liter		
	205100	Container		
ULTRACLEAR (FORD) SAE 5W/30 Synthetisches Hochleistungs-Leichtlauföl für Benzin- u. Dieselmotoren. Fuel Economy, Ford M2C-913A, -913B, 913 C und 913 D ACEA A5/B5, API SL/CF	206020	20 Liter		
	206060	60 Liter		
	206208	208 Liter		
	206100	Container		
SYNTH SAE 5W/40 Synthetisches Hochleistungs-Leichtlauföl für alle modernen Benzin- und Dieselmotoren. ACEA A3/B4, API SN/CF, MB 229.3, BMW longlife-01 VW 502.00 / 505.00, Porsche, GM-LL-B-025, Renault RN 0700 / RN 0710, Fiat 9.555 35-M2, PSA B71 2296	207001	12 x 1 Liter		
	207005	4 x 5 Liter		
	207020	20 Liter		
	207060	60 Liter		
	207208	208 Liter		
	207100	Container		
GTA SAE 10W/40 Teilsynthetisches Leichtlauföl für PKW-Motoren. Gute Kaltstarteigenschaften. ACEA A3/B4, API SL/CF, MB 229.1 VW 500.00 / 505.00	209001	12 x 1 Liter		
	209005	4 x 5 Liter		
	209020	20 Liter		
	209060	60 Liter		
	209208	208 Liter		
	209100	Container		
	TKW			

Mehrbereichsöl für gemischten Fuhrpark

Produkte einsetzbar für	Art-Nr.	VE	Preis WV	Preis EV
MULTITECH EXTRA SAE 10W/40 Leichtlauföl auf hervorragender HC-Synthese-Technologie. ACEA A3/B3, A3/B4, E3, E5, E7 - API SL/CI-4 MAN M 3275, Volvo VDS-3, MB 228.3 / 229.1 Global DHD-1, Renault RLD, RLD 2	212020	20 Liter		
	212060	60 Liter		
	212208	208 Liter		
	212100	Container		
		TKW		
TURBO PLUS SAE 15W/40 Mehrbereichsmotorenöl für gemischten Fuhrpark. ACEA A3/B3, A3/B4, E3, E5, E7 - API CI-4/SL MB 228.3 / 229.1, MAN M 3275, Volvo VDS-3, Global DHD-1, Renault RLD/RLD 2	213020	20 Liter		
	213060	60 Liter		
	213208	208 Liter		
	213100	Container		
		TKW		
TURBO S SAE 15W/40 Motorenöl für Diesel- und Ottomotoren. Für Nutzfahrzeuge, hochbelasteten Arbeitsmaschinen sowie PKWs. ACEA A3/B3,B4 E2 - API SL/CG-4, MB 228.1 / 229.1, VW 505.00 / 501.01, MAN 271, Volvo VDS	215001	12 x 1 Liter		
	215005	4 x 5 Liter		
	215020	20 Liter		
	215060	60 Liter		
	215208	208 Liter		
	215100	Container		
TURBO HD 4 SAE 15W/40 Mehrbereichs-Motorenöl für Diesel- und Ottomotoren. API SJ/CF-4, MB 227.1, MAN 271	216020	20 Liter		
	216060	60 Liter		
	216208	208 Liter		
	216100	Container		
		TKW		
TURBO HD 3 SAE 15W/40 Mehrbereichs-Motorenöl für Diesel- und Ottomotoren. API SF/CD	217005	4 x 5 Liter		
	217020	20 Liter		
	217060	60 Liter		
	217208	208 Liter		
	217100	Container		
GTC SAE 20W/50 Mehrbereichsmotorenöl für Diesel- und Ottomotoren. API SL/CG-4, ACEA A3/B4, E2 MB 229.1/228.1, MAN 271	218020	20 Liter		
	218060	60 Liter		
	218208	208 Liter		
	218100	Container		
		TKW		

Motoröl für Diesel – und Nutzfahrzeuge

Produkte einsetzbar für	Art-Nr.	VE	Preis WV	Preis EV
SPEEDTECH SAE 5W/30 Leichtlaufsynthese-Motorenöl für Nutzfahrzeuge. ACEA E6/E7, API CI-4 MB 228.51, MAN M 3477, Volvo VDS-3 MTU Type 3.1, Iveco, Renault RXD/RGD/RLD-2	219020	20 Liter		
	219060	60 Liter		
	219208	208 Liter		
	219100	Container		
		TKW		
POWERCARGO SAE 10W/40 Leichtlaufmotorenöl auf HC-Synthese. ACEA E4, E5, E7 A3/B4, API SL/CI-4 MB 228.5, MAN M 3277, Volvo VDS-3 DAF HP1, HP2, Renault RLD-2/RXD	220020	20 Liter		
	220060	60 Liter		
	220208	208 Liter		
	220100	Container		
		TKW		
POWERTECH SAE 10W/40 Leichtlauf-Mehrbereichsmotorenöl für Nutzfahrzeuge der neuesten Entwicklung mit EURO 4 und EURO 5-Norm. ACEA E6/E7/E9, API CJ-4, MB 228.51, MAN 3477, Scania LA, Volvo VDS-3/4, DAF, Renault RGD/RXD/RLD-2/RLD-3	221020	20 Liter		
	221060	60 Liter		
	221208	208 Liter		
	221100	Container		
		TKW		
HIGHCARGO SAE 15W/40 Motorenöl für Nutzfahrzeuge. API CJ-4, ACEA E9/E7, MB 228.31, MAN 3277, Volvo VDS-4, Scania LDF-2, DAF, Renault RLD-3	231020	20 Liter		
	231060	60 Liter		
	231208	208 Liter		
	231100	Container		
		TKW		
SPEEDTECH ECO SAE 5W/30 Neues Low Ash (LA) Motorenöl. Abgasnormen EURO 4, 5, 6. ACEA E9/E7/E6, API CJ-4/SN, MAN M 3677/M3477, MB 228.51, Volvo VDS 3/4, Renault RGD/RXD/RLD-2/RLD-3, Scania LA	250020	20 Liter		
	250060	60 Liter		
	250208	208 Liter		
	250100	Container		
		TKW		

Einbereichsmotoröle

Produkte einsetzbar für	Art-Nr.	VE	Preis WV	Preis EV
HD SAE 10W Einbereichsmotorenöl für Diesel- und Ottomotoren. API SF/CF	222020	20 Liter		
	222060	60 Liter		
	222208	208 Liter		
	222100	Container		
		TKW		
HD SAE 20W-20 Einbereichsmotorenöl für Diesel- und Ottomotoren. API SF/CF	223020	20 Liter		
	223060	60 Liter		
	223208	208 Liter		
	223100	Container		
		TKW		
HD SAE 30 (auch Rasenmäheröl) Einbereichsmotorenöl für Diesel- und Ottomotoren. API SF/CF	224001	12 x 1 Liter		
	224020	20 Liter		
	224060	60 Liter		
	224208	208 Liter		
	224100	Container		
		TKW		
HD SAE 40 Einbereichsmotorenöl für Diesel- und Ottomotoren. API SF/CF	225020	20 Liter		
	225060	60 Liter		
	225208	208 Liter		
	225100	Container		
		TKW		
HD SAE 50 Einbereichsmotorenöl für Diesel- und Ottomotoren. API SF/CF	226020	20 Liter		
	226060	60 Liter		
	226208	208 Liter		
	226100	Container		
		TKW		
Gasmotorenöl SAE 40	227020	20 Liter		
	227060	60 Liter		
	227208	208 Liter		
	227100	Container		
		TKW		

2-Takt Motoenöle für Gemisch-/Getrenntschmierung

Produkte einsetzbar für	Art-Nr.	VE	Preis WV	Preis EV
2 TAKT vollsynthetisch Jaso FD, API TC (TSC-3), low smoke Mischverhältnis bis 1:100	101001	12 x 1 Liter		
	101005	4 x 5 Liter		
	101020	20 Liter		
	101060	60 Liter		
	101208	208 Liter		
2 TAKT teilsynthetisch (Scooter) Jaso FC/FD, API TC (TSC-3), ISO-L-EGD (low smoke) Mischverhältnis bis 1:50	102001	12 x 1 Liter		
	102005	4 x 5 Liter		
	102020	20 Liter		
	102060	60 Liter		
	102208	208 Liter		
	102100	Container		
	TKW			
2 TAKT mineralisch Mineralisches 2-Takt-Motorenöl für Gemisch- oder Getrenntschmierung. JASO, API TC Mischungsverhältnis bis 1:50.	103001	12 x 1 Liter		
	103005	4 x 5 Liter		
	103020	20 Liter		
	103060	60 Liter		
	103208	208 Liter		
	103100	Container		
	TKW			

Universalöle für Landwirtschaft und Baumaschinen

Produkte einsetzbar für	Art-Nr.	VE	Preis WV	Preis EV
SUPER-UNITRAC HC STOU SAE 10W/40 Ganzjahres-Mehrbereichsöl für den universellen Einsatz in allen Arten von landwirtschaftlichen Maschinen. API CF/CH-4, API CI-4 / ACEA E2 (E7), API GL-4, GL 5, HVLP-D Ford M2C 159 B, Allison C-4 John Deere JDM J20C, J27, Massey Ferguson CMS M1139, 1144, 1145, Caterpillar TO-2 (Spezifikationen überholt), ZF TE-ML-06B -06 C -06D und -07B, CASE MS 1118, 1207, 1209 MAT 3525, CVX, New Holland NH 410B, 420A, 526C, Steyr Serie 900-9000, CS, CVT, Same Deutz T 3245-3550	300020	20 Liter		
	300060	60 Liter		
	300208	208 Liter		
	300100	Container		
		TKW		
Unitrac STOU SAE 10W/40 Ganzjahres-Mehrbereichsöl für den universellen Einsatz in allen Arten von landwirtschaftlichen Maschinen. Erfüllt u.a. die Anforde- rungen von MB 228.1 & 227.1, Foprm M2C 159B, Allison C-4, Case M5, 1118, 1207, 1209, John Deere JDM J27, Massey Ferguson M1139 & M1141 und ZF TE-ML-06B & -06C und -07B	301020	20 Liter		
	301060	60 Liter		
	301208	208 Liter		
	301100	Container		
		TKW		

Produkte einsetzbar für	Art-Nr.	VE	Preis WV	Preis EV
Unitrac STOU SAE 10W/30 Universalöl für die Versorgung sämtlicher Maschinen und Aggregate im landwirtschaftlichen Bereich. Erfüllt u.a. die Anforderungen von John Deere JDM J27, M. Ferguson M1139 & M1141, Ford M2C 159 B, Allison C-4, Caterpillar TO-2, ZETSE ML 06B 8, 6C und 07B, MB 228.1/227.1	302020	20 Liter		
	302060	60 Liter		
	302208	208 Liter		
	302100	Container		
		TKW		
Unitrac STOU SAE 15W/30 Universalöl für die Versorgung sämtlicher Maschinen und Aggregate im landwirtschaftlichen Bereich. Erfüllt u.a. die Anforderungen von John Deere JDM J27, M. Ferguson M1139 & M1141, Ford M2C 159 B, Allison C-4, Caterpillar TO-2	303020	20 Liter		
	303060	60 Liter		
	303208	208 Liter		
	303100	Container		
		TKW		
Unitrac UTTO/TOU Zur Versorgung von Getriebe, Hydraulik und nassen Bremsen in Traktoren, Forst- und Baumaschinen aller Art. Erfüllt die Anforderungsnormen DIN 51 524, Teil 2 (HLPD) und Teil 3 (HVLP) und entspricht den Spezifikationen Allison C-4, Ford M2C 159C, JI Case IHC B6, John Deere L 20A und L 20C, Massey Ferguson	304020	20 Liter		
	304060	60 Liter		
	304208	208 Liter		
	304100	Container		
		TKW		
Hydrakfluid Getriebe-, Hydraulik-Fluid für im Ölbad laufende nasse Bremsen, für Land-, und Baumaschinen.	305020	20 Liter		
	305060	60 Liter		
	305208	208 Liter		
	305100	Container		
HD 4 TO SAE 30 Getriebeöl für Lastschaltgetriebe im Baumaschinenbereich.	306020	20 Liter		
	306060	60 Liter		
	306208	208 Liter		
	306100	Container		
		TKW		
HD 4 TO SAE 10 W Getriebeöl für Lastschaltgetriebe im Baumaschinenbereich.	307020	20 Liter		
	307060	60 Liter		
	307208	208 Liter		
	307100	Container		
		TKW		

Sondergetriebeöle für Nutzfahrzeuge

Produkte einsetzbar für	Art-Nr.	VE	Preis WV	Preis EV
Gear LKW TL SAE 75W/80 Synthetisches Leichtlauf-Getriebeöl. API GL-4, MAN 341 Typ Z4, DAF TRUCKS, ZF-TE-ML08 MAN 341 Typ E 3, MB 235-4, DAF, Iveco, Renault, Volvo 97305	308020	20 Liter		
	308060	60 Liter		
	308208	208 Liter		
	308100	Container		
		TKW		
Gear LKW B SAE 75W/90 Vollsynthetisches Getriebeöl. API GL-4, (inkl. GL-4 + GL-3) MB 235.11, MB 235.4 MAN 341 Typ Z2/E1	309020	20 Liter		
	309060	60 Liter		
	309208	208 Liter		
	309100	Container		
		TKW		
Gear LKW SL SAE 75W/80 Vollsynthetisches Getriebeöl. API GL-4, MAN 341 Typ E3, MAN 341 Typ Z4 DAF, Renault, Iveco, Volvo 97307	310020	20 Liter		
	310060	60 Liter		
	310208	208 Liter		
	310100	Container		
		TKW		
Gear LKW SMB SAE 75W/90 Vollsynthetisches Getriebeöl. API GL-5, MB 235.8, MAN 341 Typ Z2/E3, MAN 342 Typ M3 Volvo 97312, DAF, Renault LKW, Iveco, Scania STO 1:0	311020	20 Liter		
	311060	60 Liter		
	311208	208 Liter		
	311100	Container		
		TKW		

KFZ – Getriebeöle

Produkte einsetzbar für	Art-Nr.	VE	Preis WV	Preis EV
Supergear SAE 75W/90 GL 5 (inkl. GL 4) Vollsynthetisches Getriebeöl für Kraftfahrzeuge. Dieses Öl wurde entwickelt für den Einsatz in Achsgetrieben mit Sperrdifferential. FE (= Fuel-Economy) - Leichtlauföl	312001	12 x 1 Liter		
	312020	20 Liter		
	312060	60 Liter		
	312208	208 Liter		
Synthgear SAE 75W/90 GL 5 (inkl. GL 4) Teilsynthetisches Leichtlauf Getriebeöl für Schalt- und Achsgetriebe.	313020	20 Liter		
	313060	60 Liter		
	313208	208 Liter		
	313100	Container		
		TKW		
Gear Uni Light SAE 80W/90 HC-Leichtlauf-Getriebeöl für Schalt- u. Achsgetriebe. API GL 4 u. GL 5, MB 235.0 MAN 3343/M/341 Typ Z2/E2, MAN 342 Typ M2, Scania STO 1:0	314020	20 Liter		
	314060	60 Liter		
	314208	208 Liter		
	314100	Container		
		TKW		

Produkte einsetzbar für	Art-Nr.	VE	Preis WV	Preis EV
Gear Universal SAE 80W/90) Universal-Getriebeöl für Schaltgetriebe und Achsgetriebe. API GL 4 u. GL 5 MIL-L-2105 D	315005	4 x 5 Liter		
	315020	20 Liter		
	315060	60 Liter		
	315208	208 Liter		
	315100	Container		
		TKW		
Gear EP-DB SAE 80W Hypoid-Getriebeöl für hochbelastete Achsgetriebe, hypoidverzahnte Achsen. API GL-5	316020	20 Liter		
	316060	60 Liter		
	316208	208 Liter		
	316100	Container		
		TKW		
Gear EP-DB SAE 85W/90 Hypoid-Getriebeöl für hochbelastete Achsgetriebe, hypoidverzahnte Achsen. API GL-5 MIL-L-2105 C/D, MAN 342, MB 235.0 etc.	317020	20 Liter		
	317060	60 Liter		
	317208	208 Liter		
	317100	Container		
		TKW		
Gear EP-DB SAE 85W/140 Hypoid-Getriebeöl für hochbelastete Achsgetriebe, hypoidverzahnte Achsen. API GL-5 MIL-L-2105 C/D, MAN 342, MB 235.0 etc.	318020	20 Liter		
	318060	60 Liter		
	318208	208 Liter		
	318100	Container		
		TKW		
Gear EP SAE 80W EP-Getriebeöl für synchronisierte und nichtsynchronisierte Schaltgetriebe sowie Nebenantriebe, Ritzel und Achsen mit Füllvorschrift API GL4.	319020	20 Liter		
	319060	60 Liter		
	319208	208 Liter		
	319100	Container		
		TKW		
Gear EP SAE 85W/90 EP-Getriebeöl für Schaltgetriebe sowie Nebenantriebe, Ritzel und Achsen mit Füllvorschrift API GL4 MIL-L-2105, MAN 341 etc.	320020	20 Liter		
	320060	60 Liter		
	320208	208 Liter		
	320100	Container		
		TKW		
Gear LS SAE 80W/90 API:GL 5 Spezial-Getriebeöl für Achsen mit und ohne "Limited-Slip"- Differentials in PKW, Nutzfahrzeugen, Arbeitsmaschinen und landwirtschaftlichen Geräten.	321020	20 Liter		
	321060	60 Liter		
	321208	208 Liter		
	321100	Container		
		TKW		

Automatik – Getriebeöle

Produkte einsetzbar für	Art-Nr.	VE	Preis WV	Preis EV
ATF Fluid 6 Einsetzbar für Dexron VI. MB 236.1, MB 236.5-236.9, MB 236.41 Toyota, Opel Fiat, BMW etc.	340005	4 x 5 Liter		
	340020	20 Liter		
	340060	60 Liter		
	340208	208 Liter		
	340100	Container		
		TKW		
ATF Fluide 8A Einsetzbar für 8-Stufen-Getriebe. BMW, Fiat, Jaguar, Land Rover etc.	341005	4 x 5 Liter		
	341020	20 Liter		
	341060	60 Liter		
	341208	208 Liter		
	341100	Container		
		TKW		
ATF Fluide III Synthetisches Automatengetriebeöl für KFZ-Automatikgetriebe, Servolenkungen, Flüssigkeitskupplungen, hydrodynamische Wandler und für Hydrauliken in PKW, LKW, Bussen und Baufahrzeugen. <i>Erfüllt u.a. die Anforderungen von MB 236.1, 2, 3, 5, Voith</i>	322001	12 x 1 Liter		
	322020	20 Liter		
	322060	60 Liter		
	322208	208 Liter		
ATF Fluide II D Hochentwickeltes Getriebeöl für den universellen Einsatz in automatischen Schaltgetrieben, Servolenkungen und Hydraulikaggregaten. Erfüllt u.a. die Anforderungen von MB 236.7, Voith, Allison C-4, MAN 339 Typ D, ZF TE-ML 03D, 04D, 09A, 11A,	323001	12 x 1 Liter		
	323020	20 Liter		
	323060	60 Liter		
	323208	208 Liter		
	323100	Container		
ATF Fluide ATF-A Automatic Transmission Fluid für den Einsatz in automatischen Getrieben und Drehmomentwandlern. Entspricht den Anforderungen von MB 236.2, MAN 339 Typ A und Renk (Doromat).	324020	20 Liter		
	324060	60 Liter		
	324208	208 Liter		
	324100	Container		
		TKW		
DKF-Fluide Doppelkupplungsflüssigkeit	330001	12 x 1 Liter		

Kühlerfrostschutzkonzentrate

Produkte einsetzbar für	Art-Nr.	VE	Preis WV	Preis EV
Kühlerfrostschutzkonzentrat Nitrit-, amin-, phosphatfreier Zusatz für den Kühler. Schützt den Kühler vor Frost, Korrosion und erhöht den Siedepunkt des Wassers. Aluminium-Motoren-geeignet.	801015	12 x 1,5		
	801005	4 x 5 Liter		
	801020	20/25 Liter		
	801060	60 Liter		
	801200	200 Liter		
	801100	Container*		
		TKW		
Kühlerfrostschutzkonzentrat – silikatfrei Nitrit-, amin-, phosphatfreier u. silikatfreier Zusatz für den Kühler. Schützt den Kühler vor Frost, Korrosion und erhöht den Siedepunkt des Wassers. Mit normalen KF-KZ mischbar. VW TL 774/F, MB 325.3, MAN 324 SNF	802015	12 x 1,5		
	802005	4 x 5 Liter		
	802020	20/25 Liter		
	802060	60 Liter		
	802200	200 Liter		
	802100	Container*		
		TKW		
Kühlerfrostschutzkonzentrat Plus Plus Für längere Wechselintervalle (long life Kühlerschutz). Borax frei VW TL 774/G, MB 325.5, MB 325.6, MAN 324 SI-OAT	803015	12 x 1,5		
	803005	4 x 5 Liter		
	803020	20/25 Liter		
	803060	60 Liter		
	803200	200 Liter		
	803100	Container*		
		TKW		
Kühlerfrostschutzkonzentrat Spezial Nitrit-, amin-, phosphatfreier Zusatz für den Kühler. MB 325.0, MAN 324 NF, BMW	804005	4 x 5 Liter		
	804020	20/25 Liter		
	804060	60 Liter		
	804200	200 Liter		
	804100	Container*		
		TKW		
Kühlerfrostschutzkonzentrat MM40 Nitrit-, amin-, phosphat- und boraxfrei VW TL 774 J	806005	4 x 5 Liter		
	806020	20/25 Liter		
	806060	60 Liter		
	806200	200 Liter		
	806100	Container*		
		TKW		

Scheibenreiniger

Produkte einsetzbar für	Art-Nr.	VE	Preis WV	Preis EV
Scheibenreiniger Klare Sicht -30°C, mit Wasser vorgemischt. Gebrauchsfertig.	820001	12 x 1 Liter		
	820005	4 x 5 Liter		
Scheibenreiniger Klare Sicht Konzentrat Top-Frostschutz für alle Kfz Scheibenwaschanlagen mit Reinigungssubstanzen. Auch im Sommer als Reinigungskonzentrat verwendbar.	821001	12 x 1 Liter		
	821005	4 x 5 Liter		
	821020	20 Liter		
	821060	60 Liter		
	821210	210 Liter		
	821100	Container*		
		TKW		

Brems- und Hydraulikflüssigkeiten für PKW

Produkte einsetzbar für	Art-Nr.	VE	Preis WV	Preis EV
Bremsflüssigkeit DOT4	501250	32 x 250		
	501001	12 x 1 Liter		
	501005	4 x 5 Liter		
Central Fluid Multifunktionale mineralische Hydraulik-	504001	12 x 1 Liter		
Bremsflüssigkeit DOT5 Erhöhter Naßsiedepunkt als DOT4.	502250	32 x 250		
	502001	12 x 1 Liter		
	502005	4 x 5 Liter		
Bremsflüssigkeit DOT4 LS6	507250	32 x 250		
	507001	12 x 1 Liter		
	507005	4 x 5 Liter		

Wassermischbare Kühlschmierstoffe

Produkte einsetzbar für	Art-Nr.	VE	Preis WV	Preis EV
WMK EP Wassermischbarer Kühlschmierstoff mit EP Zusätzen	901020	20 Liter		
	901060	60 Liter		
	901208	208 Liter		
		WMK		
WMK Wassermischbarer Kühlschmierstoff	902005	5 Liter		
	902020	20 Liter		
	902060	60 Liter		
	902208	208 Liter		

Nichtwassermischbare Kühlschmierstoffe

Produkte einsetzbar für	Art-Nr.	VE	Preis WV	Preis EV
NWK 1 Für die Bearbeitung von Stahl, Guß, etc.	903020	20 Liter		
	903060	60 Liter		
	903208	208 Liter		

Hydrauliköle

Produkte einsetzbar für	Art-Nr.	VE	Preis WV	Preis EV
Mehrbereichshydrauliköl SAE 10W/30 Universalöl für Hydrauliksysteme in Fahrzeugen und Arbeitsmaschinen. DIN 51 524/Teil 3, HVLP 32-68.	401020	20 Liter		
	401060	60 Liter		
	401208	208 Liter		
	401100	Container		
		TKW		
HLP AL ISO-VG 46 Zinkfreies, legiertes Hydrauliköl für die Anwendung in der Metallindustrie konzipiert und allen anderen Hydrauliksystemen, für die ein zinkfreies Öl gefordert wird. DIN 51 524/Teil 2.	402020	20 Liter		
	402060	60 Liter		
	402208	208 Liter		
	402100	Container		
		TKW		
HLP AL ISO-VG 68 Zinkfreies Hydrauliköl für die Anwendung in der Metallindustrie konzipiert und allen anderen Hydrauliksystemen, für die ein zinkfreies Öl gefordert wird. weitere Viskositäten auf Anfrage. DIN 51 524/Teil 2.	403020	20 Liter		
	403060	60 Liter		
	403208	208 Liter		
	403100	Container		
		TKW		
HLP ISO-VG 10 Hydrauliköl auf Basis hochwertiger Selektivraffinate mit Wirkstoffen zur Verbesserung der Oxidationsbeständigkeit und des Korrosionsschutzes. DIN 51 524/Teil 2.	404020	20 Liter		
	404060	60 Liter		
	404208	208 Liter		
	404100	Container		
		TKW		
HLP ISO-VG 22 Hydrauliköl auf Basis hochwertiger Selektivraffinate mit Wirkstoffen zur Verbesserung der Oxidationsbeständigkeit und des Korrosionsschutzes. DIN 51 524/Teil 2.	405020	20 Liter		
	405060	60 Liter		
	405208	208 Liter		
	405100	Container*		
		TKW		

HLP ISO-VG 32 Hydrauliköl auf Basis hochwertiger Selektivraffinate mit Wirkstoffen zur Verbesserung der Oxidationsbeständigkeit und des Korrosionsschutzes. DIN 51 524/Teil 2.	406020	20 Liter		
	406060	60 Liter		
	406208	208 Liter		
	406100	Container		
		TKW		
HLP ISO-VG 46 Hydrauliköl auf Basis hochwertiger Selektivraffinate mit Wirkstoffen zur Verbesserung der Oxidationsbeständigkeit und des Korrosionsschutzes. DIN 51 524/Teil 2.	407005	4 x 5 Liter		
	407020	20 Liter		
	407060	60 Liter		
	407208	208 Liter		
	407100	Container		
	TKW			
HLP ISO-VG 68 Hydrauliköl auf Basis hochwertiger Selektivraffinate mit Wirkstoffen zur Verbesserung der Oxidationsbeständigkeit und des Korrosionsschutzes. DIN 51 524/Teil 2.	408020	20 Liter		
	408060	60 Liter		
	408208	208 Liter		
	408100	Container		
	TKW			
HLP ISO-VG 100 Hydrauliköl auf Basis hochwertiger Selektivraffinate mit Wirkstoffen zur Verbesserung der Oxidationsbeständigkeit und des Korrosionsschutzes. DIN 51 524/Teil 2.	409020	20 Liter		
	409060	60 Liter		
	409208	208 Liter		
	409100	Container		
	TKW			
HLP: weitere Viskositäten auf Anfrage.				
HLP-D ISO-VG 10 Hydrauliköl auf Basis hochwertiger Selektivraffinate mit Wirkstoffe zur Verbesserung der Oxidationsbeständigkeit und des Korrosionsschutzes. Beinhaltet spezielle detergierende Additive.	410020	20 Liter		
	410060	60 Liter		
	410208	208 Liter		
	410100	Container		
		TKW		
HLP-D ISO-VG 22 Hydrauliköl auf Basis hochwertiger Selektivraffinate mit Wirkstoffe zur Verbesserung der Oxidationsbeständigkeit und des Korrosionsschutzes. Beinhaltet spezielle detergierende Additive.	411020	20 Liter		
	411060	60 Liter		
	411208	208 Liter		
	411100	Container		
	TKW			
HLP-D ISO-VG 32 Hydrauliköl auf Basis hochwertiger Selektivraffinate mit Wirkstoffe zur Verbesserung der Oxidationsbeständigkeit und des Korrosionsschutzes. Beinhaltet spezielle detergierende Additive.	412020	20 Liter		
	412060	60 Liter		
	412208	208 Liter		
	412100	Container		
	TKW			
HLP-D ISO-VG 46 Hydrauliköl auf Basis hochwertiger Selektivraffinate mit Wirkstoffe zur Verbesserung der Oxidationsbeständigkeit und des Korrosionsschutzes. Beinhaltet spezielle detergierende Additive.	413020	20 Liter		
	413060	60 Liter		
	413208	208 Liter		
	413100	Container*		
	TKW			

HLP-D ISO-VG 68 Hydrauliköl auf Basis hochwertiger Selektivraffinate mit Wirkstoffe zur Verbesserung der Oxidationsbeständigkeit und des Korrosionsschutzes.	414020	20 Liter		
	414060	60 Liter		
	414208	208 Liter		
	414100	Container*		
		TKW		
HLP-D: weitere Viskositäten auf Anfrage				
HVLP ISO-VG 32 Hydrauliköl auf Basis hochwertiger Selektivraffinate mit Wirkstoffen zur Verbesserung der Oxidationsbeständigkeit und des Korrosionsschutzes. Hoher Viskositätsindex. DIN 51 524/Teil 3.	415020	20 Liter		
	415060	60 Liter		
	415208	208 Liter		
	415100	Container		
		TKW		
HVLP ISO-VG 46 Hydrauliköl auf Basis hochwertiger Selektivraffinate mit Wirkstoffen zur Verbesserung der Oxidationsbeständigkeit und des Korrosionsschutzes. Hoher Viskositätsindex. DIN 51 524/Teil 3.	416020	20 Liter		
	416060	60 Liter		
	416208	208 Liter		
	416100	Container		
		TKW		
HVLP ISO-VG 68 Hydrauliköl auf Basis hochwertiger Selektivraffinate mit Wirkstoffen zur Verbesserung der Oxidationsbeständigkeit und des Korrosionsschutzes. Hoher Viskositätsindex. DIN 51 524/Teil 3.	417020	20 Liter		
	417060	60 Liter		
	417208	208 Liter		
	417100	Container		
		TKW		
HVLP-D ISO-VG 46 Hydrauliköl auf Basis hochwertiger Selektivraffinate mit Wirkstoffen zur Verbesserung der Oxidationsbeständigkeit und des Korrosionsschutzes. Hoher Viskositätsindex.	418020	20 Liter		
	418060	60 Liter		
	418208	208 Liter		
	418100	Container		
		TKW		
HVLP-D: weitere Viskositäten auf Anfrage.				

Diverse Industrieprodukte

Produkte einsetzbar für	Art-Nr.	VE	Preis WV	Preis EV
Turbinenöl 32 Zur Schmierung und Kühlung der Lager sowie als Druckübertragungsmedium bei Steuer- u. Regeleinrichtungen in Dampf- und Wasserturbinen.(auch andere Visko.erhältlich)	620020	20 Liter		
	620060	60 Liter		
	620208	208 Liter		
	620100	Container		
		TKW		
Wärmeträgeröl 32 Zur indirekten Beheizung in Industrie und Schifffahrt. (auch andere Visko. erhältlich)	621020	20 Liter		
	621060	60 Liter		
	621208	208 Liter		

Melkmaschinenöl Spezial-Hydraulikflüssigkeit mit einem breiten Einsatzbereich.	601005	4 x 5 Liter		
	601020	20 Liter		
	601060	60 Liter		
	601208	208 Liter		
Weißöl medizinisch Hochwertiges Weißöl in Medizinqualität. Hohe Alterungsbeständigkeit.	602020	20 Liter		
	602060	60 Liter		
	602208	208 Liter		
Weißöl technisch Hochausraffiniertes Weißöl für den Einsatz in feinmechanischen Apparaten, Nähmaschinen usw.	603020	20 Liter		
	603060	60 Liter		
	603208	208 Liter		
Elektroisoleröl Inhibiertes naphtenbasisches Transformatorenöl. Für alle ölgekühlten Transformatoren, Schalter und ölgefüllten Wandler. Mit allen vergleichbaren Produkten mischbar.	622020	20 Liter		
	622060	60 Liter		
	622208	208 Liter		
	622100	Container		
		TKW		

Kompressorenöle

Produkte einsetzbar für	Art-Nr.	VE	Preis WV	Preis EV
Kompressorenöl ISO-VG 46 ist in stationären und mobilen Kompressoren einsetzbar.	604020	20 Liter		
	604060	60 Liter		
	604208	208 Liter		
Kompressorenöl ISO-VG 68 ist in stationären und mobilen Kompressoren einsetzbar.	605020	20 Liter		
	605060	60 Liter		
	602208	208 Liter		
Weitere Viskositäten z.B. ISO VG 100, 150				

Bettbahnöle

Produkte einsetzbar für	Art-Nr.	VE	Preis WV	Preis EV
Gleit- und Bettbahnöl CGLP ISO-VG 68 Zur Schmierung der Gleitbahnen an Werkzeugmaschinen Getriebebesätzen und Vorschubmechanismen.	606020	20 Liter		
	606060	60 Liter		
	606208	208 Liter		
	606100	Container		
Gleit- und Bettbahnöl CGLP ISO-VG 220 Zur Schmierung der Gleitbahnen an Werkzeugmaschinen Getriebebesätzen u. Vorschubmechanismen.	607020	20 Liter		
	607060	60 Liter		
	607208	208 Liter		
	607100	Container		
Weitere Viskositäten z.B. ISO VG 320, 460				

Gatteröle – Spezial Haftöle

Produkte einsetzbar für	Art-Nr.	VE	Preis WV	Preis EV
Kettenhaftöl KHÖ ist ein sehr gut anhaftendes Produkt. Hervorragende Schmiereigenschaften, auch bei starken Temperaturschwankungen.	650005	4 x 5 Liter		
	650020	20 Liter		
	650060	60 Liter		
	650208	208 Liter		
	650100	Container		
		TKW		
Gatteröl-Haftöl ISO-VG 150 Ein stark fadenziehendes und haftfähiges Schmieröl, dass stabile und druckfeste Schmierfilme bildet. Senkrechte Führungen und Gleitflächen werden einwandfrei geschmiert, daher kein Schmierfilmabriss. Keine Stick-Slip-Erscheinung.	651020	20 Liter		
	651060	60 Liter		
	651208	208 Liter		
	651100	Container		
		TKW		
Gatteröl-Haftöl ISO-VG 220 Ein stark fadenziehendes und haftfähiges Schmieröl, dass stabile und druckfeste Schmierfilme bildet. Senkrechte Führungen und Gleitflächen werden einwandfrei geschmiert, daher kein Schmierfilmabriss. Keine Stick-Slip-Erscheinung.	652020	20 Liter		
	652060	60 Liter		
	652208	208 Liter		
	652100	Container		
		TKW		
Gatteröl-Haftöl ISO-VG 320 Ein stark fadenziehendes und haftfähiges Schmieröl, dass stabile und druckfeste Schmierfilme bildet. Senkrechte Führungen und Gleitflächen werden einwandfrei geschmiert, daher kein Schmierfilmabriss. Keine Stick-Slip-Erscheinung.	653020	20 Liter		
	653060	60 Liter		
	653208	208 Liter		
	653100	Container		
		TKW		
Gatteröl-Haftöl ISO-VG 460 Ein stark fadenziehendes und haftfähiges Schmieröl, dass stabile und druckfeste Schmierfilme bildet. Senkrechte Führungen und Gleitflächen werden einwandfrei geschmiert, daher kein Schmierfilmabriss. Keine Stick-Slip-Erscheinung.	654020	20 Liter		
	654060	60 Liter		
	654208	208 Liter		
	654100	Container		
		TKW		

Industriegetriebeöle

Produkte einsetzbar für	Art-Nr.	VE	Preis WV	Preis EV
CLP PG ISO-VG 220 Vollsynthetisches Industriegetriebeöl auf Polyglycol-Basis für höchste thermische und mechanische Belastung. Nicht mit anderen Basisölen mischbar!!! CLP PG: weitere Viskositäten auf Anfrage	608020	20 Liter		
	608060	60 Liter		
	608208	208 Liter		
	608100	Container*		

CLP HT ISO-VG 220 Vollsynthetisches Industriegetriebeöl auf PAO-Basis, mit erhöhter Alterungsbeständigkeit, bestem VT- und Kälteverhalten.	609020	20 Liter		
	609060	60 Liter		
	609208	208 Liter		
CLP HT: weitere Viskositäten auf Anfrage.				
CLP ISO-VG 220 Entwickelt zur Schmierung von Industriegetrieben unter starker Beanspruchung.	610020	20 Liter		
	610060	60 Liter		
	610208	208 Liter		
	610100	Container*		
CLP ISO-VG 320 Entwickelt zur Schmierung von Industriegetrieben unter starker Beanspruchung.	611020	20 Liter		
	611060	60 Liter		
	611208	208 Liter		
	611100	Container*		
CLP ISO-VG 460 Entwickelt zur Schmierung von Industriegetrieben unter starker Beanspruchung.	612020	20 Liter		
	612060	60 Liter		
	612208	208 Liter		
	612100	Container*		
CLP ISO-VG 680 Entwickelt zur Schmierung von Industriegetrieben unter starker Beanspruchung.	613020	20 Liter		
	613060	60 Liter		
	613208	208 Liter		
	613100	Container*		
Weitere Viskositäten z.B. ISO- VG 150, 100, 68				

Korrosionsschutzöle

Produkte einsetzbar für	Art-Nr.	VE	Preis WV	Preis EV
Sprühöl hell Korrosionsschutzöl für die Konservierung.	614020	20 Liter		
	614060	60 Liter		
	614208	208 Liter		
Seil-Fluid Entspricht den österreichischen Drahtseilbedingungen. (DSB 80). Auch bestens als KFZ Unterbodenschutz geeignet.	616600	12 x 600		
	616001	12 x 1 Liter		
	616005	4 x 5 Liter		
	616025	25 Liter		
	616060	60 Liter		
	616208	208 Liter		

Schmierfette

Produkte einsetzbar für	Art-Nr.	VE	Preis WV	Preis EV
Mehrzweckfett 2 Mehrzweckfett für Wälz- und Gleitlagerschmierung. Auch bei erhöhten Temperaturen. (lithiumverseift)	950400	24 x 400 g		
	950005	5 kg		
	950025	25 kg		
	950050	50 kg		
	950180	180 kg		
Fett EP 2 Schmierung von Wälz- und Gleitlagern unter höchster, auch stoßweiser Druckbelastung. (lithiumverseift)	951400	24 x 400 g		
	951500	20 x 500 g		
	951005	5 kg		
	951025	25 kg		
	951050	50 kg		
	951150	180 kg		
Fett GRA Schmierung von Lagern. Mit Notlaufeigenschaften. Vergütet mit Graphit. (lithiumverseift)	952400	24 x 400 g		
	952005	5 kg		
	952025	25 kg		
	952050	50 kg		
	952180	180 kg		
Fließfett EP 00/000 Für Zentralschmierungseinrichtungen von Nutzfahrzeugen sowie andere geschlossenen Getrieben die Fettschmierung benötigen. (lithiumverseift)	953900	20 x 900 g		
	953005	5 kg		
	953025	25 kg		
	953050	50 kg		
	953180	180 kg		
Weitere Sonderfette auf Anfrage.				

AdBlue

Produkte einsetzbar für	Art-Nr.	VE	Preis WV	Preis EV
AdBlue Umweltschonende Harnstofflösung für Dieselmotoren. Verringert den Ausstoß giftiger Stickoxide.	813010	10 Liter		
	813025	25 Liter		
	813200	200 Liter		
	813100	Container		
		TKW		



HYDRAULIK | PNEUMATIK | WÄLZLAGER
ANTRIEBSTECHNIK | TECHNISCHES ZUBEHÖR