



Auszug PKW-Programm

Mit freundlicher Empfehlung:

Meguin GmbH & Co. KG Mineraloelwerke Rodener Straße 25 66740 Saarlouis Telefon: 06831 8909-0 Fax: 06831 8909-59

Fax: 06831 8909-59 E-Mail: info@meguin.de

Keine Haftung für Druckfehler. Technische Änderungen vorbehalten. Spezifikationen, Freigaben und Empfehlungen entsprechen dem Stand der Drucklegung.

GETRIEBEÖLE FÜR PKW







megal Transmission Fluid ATF III

Hydraulikflüssigkeit für automatische Getriebe und hydraulische Kupplungen, für die ein Automatic Transmission Fluid vom Typ Dexron III vorgeschrieben ist. Gewährleistet auch bei schwersten Betriebsbedingungen, auch bei großen Temperaturschwankungen, ein einwandfreies Funktionieren der Flüssigkeitsgetriebe. Auch als Hydraulikflüssigkeit für Systeme, die unter schweren Betriebsbedingungen arbeiten, geeignet.

Spezifikationen und Freigaben: Caterpillar TO-2, DTFR 13C100 (236.1), MAN 339 Typ L1, MAN 339 Typ V1, MAN 339 Typ Z1, MB-Freigabe 236.1, Voith H55.6335.XX (G 607), ZF TE-ML 03D, ZF TE-ML 04D, ZF TE-ML 14A, ZF TE-ML 17C, ZF Freigabenummer ZF004922

Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: Allison C4, Allison TES 389, Dexron II D, Dexron II E, Dexron III G, Dexron III H, TASA, Ford Mercon, MB 236.6, Volvo 97341, ZF TE-ML 02F, ZF TE-ML 09, ZF TE-ML 11A, ZF TE-ML 11B, ZF TE-ML 14B



megol Getriebeoel ATF Variable

Automatikgetriebeöl der neuesten Generation auf Basis HC-Synthese-Grundölen in Verbindung mit modernsten, leistungsstarken Additiven. Es entspricht den Anforderungen einer Vielzahl von globalen Automatikgetriebe- und Fahrzeughersteller. megol Getriebeoel ATF Variable ist für den Einsatz in Automatikgetrieben, Handschaltgetrieben, Kupplungs- und Lenkungssystemen, Hydrauliken und Nebenantrieben sowohl in PKW und Nutzfahrzeugen geeignet.

Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: Allison C4, Allison TES 295, BMW 7045 E, BMW 8072 B, BMW LA 2634, BMW LT 71141, Caterpillar TO-2, Chrysler ATF +3, Chrysler ATF +4, Dexron III H, Ford Mercon V, Honda ATF Z1, Hyundai SP-III, Hyundai SP-II, JASO 1-A, JWS 3309 (Aisin Warner), Kia SP-II, Kia SP-III, MAN 339 Typ V1, MAN 339 Typ Z2, MAN 339 Typ Z1, Mazda ATF M-V, Mazda ATF M-III, AE (LT 71141), Daimler NAG-1, MB 236.2, MB 236.5, MB 236.6, MB 236.7, MB 236.9, MB 236.10, MB 236.11, MB 236.91, Mitsubishi SP-II, Mitsubishi SP-III, Nissan AT-Matic D Fluid, Nissan AT-Matic J Fluid, Nissan AT-Matic K Fluid, Subaru ATF, Toyota Type T-IV, Toyota Type T-III, Volvo 97341, Volvo 97340, Voith H55.6335.XX (G 607), VW G 052 990, VW G 055 025, ZF TE-ML 02F, ZF TE-ML 03D, ZF TE-ML 04D, ZF TE-ML 05L, ZF TE-ML 09, ZF TE-ML 11A, ZF TE-ML 11B, ZF TE-ML 14A, ZF TE-ML 14B, ZF TE-ML 17C



megol Getriebeoel ATF Variable Low Viscosity

Automatikgetriebeöl der neuesten Generation auf Basis von HC-Synthese-Grundölen in Verbindung mit modernsten, leistungsstarken Additiven. Seine niedrige Viskosität trägt zu einem effizienteren Kraftstoffverbrauch bei und ermöglicht ein optimales Schalten unter allen Betriebsbedingungen. Es entspricht den Anforderungen einer Vielzahl von globalen Automatikgetriebe- und Fahrzeughersteller. Die Herstellervorgaben sind hierbei zu beachten.

Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: Aisin Warner AW-1, BMW M-1375.4, Dexron VI, Fiat 9.55550-AV5, Ford Mercon LV, JWS 3324 (Aisin Warner), Honda ATF 3.1, Hyundai SP-IV, Mazda ATF FZ, MB 236.12, MB 236.14, Nissan AT-Matic S Fluid, Toyota WS, VW G 055 005, VW G 055 540, VW G 060 162



megol Getriebeoel ATF G7

Hochleistungs-Automatikgetriebeöl speziell für den Einsatz in Mercedes-Benz 7-Gang-Automatikgetrieben der neuen Generation. Bietet dank hochwertigster Grundöle und einem perfekt abgestimmten Additivpaket hervorragende Perfomance, wodurch das Automatikgetriebe unter allen Betriebsbedingungen optimal arbeiten kann. Mit Kraftstoffeinsparpotenzial aufgrund abgesenkter Viskosität. Die Spezifikationen und Vorschriften der Aggregat- bzw. Fahrzeughersteller sind zu

Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: MB 236.15



megol Getriebeoel ATF G9

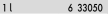
Automatikgetriebeöl speziell für den Einsatz in Mercedes-Benz 9-Gang-Automatikgetrieben der neuen Generation. Bietet dank hochwertigster Grundöle und einem perfekt abgestimmten Additivpaket hervorragende Performance, welche optimale Schalt- und Arbeitsabläufe garantiert. Überzeugt durch einen sehr hohen Wirkungsgrad, geringeren Kraftstoffverbrauch und verbesserte Tieftemperatureigenschaften. Die Spezifikationen und Vorschriften der Aggregat- bzw Fahrzeughersteller

Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: MB 236.17

Inhalt	VPE	ArtN
1 l	6	4875
20 l	1	4876
60 l	1	4659
200 l	1	4862

1 l	6 9427
20 l	1 3171
200 l	1 9008

1 l	6 33007
20 l	1 33010





GETRIEBEÖLE FÜR PKW





megol Doppelkupplungsgetriebe Fluid

Hochleistungsgetriebeöl, welches speziell für das Doppelkupplungsgetriebe der VW - Gruppe (VW, Audi, Skoda, Seat) entwickelt wurde. Hier werden ausschließlich hochwertige Grundöle auf HC-Synthesebasis in Kombination mit einer ausgewählten Additivtechnologie verwendet. Somit wird immer eine stabile Reibungscharakteristik garantiert, auch unter extremen Bedingungen. Grundsätzlich sollte dieses Öl nicht mit anderen Doppelkupplungsölen vermischt werden.

Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: BMW DCTF-1, BMW DCTF-1+, Chrysler, Ford WSS-M2C 936-A, MB 236.21, Mitsubishi Dia Queen, Peugeot Citroen (PSA) 9734.S2, Porsche 999.917.080.00, Volvo 1161838, Volvo 1161839, VW G 052 182, VW G 052 529, VW G 052 536, VW G 055 529



megol Getriebeoel CVT Dynamik

Hochleistungsautomatikgetriebeöl, das speziell für den Einsatz in der neuesten CVT-Getriebe-Generation formuliert wurde. Die Basis aus ausgewählten Grundölen und den speziellen Additiven bietet den bestmöglichen Schutz gegen Verschäumen, was bei CVT-Getrieben notwendig ist. Weiterhin weist es eine gute Alterungs- und Oxidationsstabilität auf. megol CVT Dynamik ist erprobt und bewährt, vor allem in den Autotronic-Getrieben, die in der Mercedes A- und B-Klasse eingesetzt werden, aber auch bei vielen stufenlosen Automatikgetrieben verschiedener Hersteller (u. a. auch Audi Multitronic).

Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: Ford CVT23, Ford CVT30, Ford Mercon C, Honda HMMF, Jeep NS-2, Jeep CVTF+4, MB 236.20, Mini Cooper (EZL 799), Mitsubishi CVTF-J1, Mitsubishi CVTF-J4, Nissan CVT NS-2 Fluid, Subaru NS-2, Suzuki CVT Green 1, Suzuki NS-2, Suzuki TC, Toyota TC, Subaru Lineartronic CVTF, VW G 052 180, VW G 052 516, Dodge NS-2, Dodge CVTF+4, GM/Saturn DEX-CVT



megol Getriebeoel MTF GT1 75W

Hochleistungsgetriebeöl speziell für manuelle und automatisierte Schaltgetriebe. Mit besonderer Empfehlung für den Einsatz in Fahrzeugen von Audi, BMW, Fiat, Ford, Seat, Skoda und VW. Bietet ausgezeichneten Schaltkomfort unter allen Betriebsbedingungen, Kraftstoffeinsparpotenzial, exzellente Scherstabilität und optimales Synchronverhalten. Ermöglicht durch die Verwendung hochwertigster Rohstoffe einen optimalen Verschleiß- und Korrosionschutz sowie hervorragende Oxidationsstabilität.

Spezifikationen und Freigaben: API GL4

Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: BMW 83 22 7 533 818, BMW MTF LT-3, Fiat 9.55550-MZ6, Ford WSS-M2C 200-D2, Toyota, VW G 052 178, VW G 052 512, VW G 052 726, VW G 055 512, VW G 060 726, VW G 070 726



megol Getriebeoel MTF GT2 75W-80

Hochleistungsgetriebeöl speziell für den Einsatz in Schaltgetrieben für BMW, Ford, Honda, Nissan, Fahrzeugen der PSA-Gruppe und weiteren Herstellern. Auch für Transaxle- und Verteilergetriebe geeignet. Zeichnet sich durch exzellenten Verschleißschutz, Einsparpotenzial in Bezug auf Kraftstoffverbrauch und Emissionsausstoß sowie optimale thermische und oxidative Stabilität aus. Ermöglicht sehr weiche, fahrerfreundliche Schaltvorgänge bei reduzierten Schaltkräften.

Spezifikationen und Freigaben: API GL4

Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: BMW 83 22 0 309 031, BMW 83 22 0 403 247, BMW MTF LT-2, BMW MTF LT-4, Ford WSD-M2C 200-C, GM 1940764, GM 1940768, Nissan MT-XZ, Nissan MT-XZ TL (JR Type), Peugeot Citroen (PSA) B71 2330, Special Honda MTF-II, Toyota, Volvo 97308



megol Getriebeoel MTF GT3 70W-75W

Niedrigviskoses, vollsynthetisches Hochleistungsgetriebeöl speziell für manuelle und automatisierte Schaltgetriebe. Besonders empfohlen für den Einsatz in Fahrzeugen von Audi, Seat, Skoda und Volkswagen. Bietet ausgezeichneten Oxidations- und Verschleißschutz sowie hohes Kraftstoffeinsparpotenzial. Ermöglicht ausgezeichneten Fahrkomfort unter allen Betriebsbedingungen. Scherstabilität und Synchronverhalten auf höchstem Niveau garantieren optimale Arbeitsabläufe.

Spezifikationen und Freigaben: API GL4

Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: Hyundai, Kia, VW G 052 171, VW G 052 527



megol Hypoid-Getriebeoel GL 4+ SAE 75W-90

Vollsynthetisches Mehrbereichsgetriebeöl mit Korrosionsschutz und Hochdruckeigenschaften für tiefe und hohe Temperaturen. Reibungsminderung trägt zur Kraftstoffeinsparung bei. Ein Mehrzweckgetriebeöl mit breitem Anwendungsbereich in Fahrzeuggetrieben, hauptsächlich in Schaltgetrieben. Bei niedrigen Temperaturen werden Schaltprobleme und Geräuschentwicklung im Schaltgetriebe beseitigt. Aufgrund der vollsynthetischen Grundöle in Verbindung mit moderner Additivtechnologie garantiert dieser Schmierstoff hervorragenden Verschleißschutz bei allen Betriebsbedingungen im Sommer- und Winterbetrieb, auch für arktisches Klima geeignet.

Spezifikationen und Freigaben: API GL4+

Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: Ford ESD-M2C 175-A, VW 501 50 (G50), ZF TE-ML 08A, MIL-L 2105



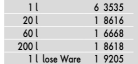
Inhalt	VPE ArtNr.
1 l	6 3529
20 l	1 33053

1 l	6 9452
20 l	1 3172

1 l 6 33047

1 l 6 33048

11 6 33049



GETRIEBEÖLE FÜR PKW



VPE Art.-Nr.

6 4866

1 4821

1 4822

1 4823

1 9788

6 9435

6 3536

6 6304

1 8641

Inhalt

1 l

20 l

60 l

1000 l Cont.

1 l

1 l

1 l

20 l

200 I



megol Mehrzweckgetriebeoel GL 4 SAE 80W-90

Mehrbereichsgetriebeöl mit breitem Anwendungsspektrum bei hohen Zahnflankenbelastungen. Getriebeöle dieses Typs werden von Kraftfahrzeug- und Getriebeherstellern u. a. zum Einsatz in synchronisierten und nicht synchronisierten Schaltgetrieben, Triebwerken von Baugeräten, Landmaschinen und Schleppern empfohlen.

Spezifikationen und Freigaben: API GL4

Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: MAN 341 Typ Z1, MIL-L 2105



megol Spezial MTF GL5 SAE 75W-80

Speziell entwickeltes Getriebeöl, das sich vor allem dadurch auszeichnet, dass die Schaltvorgänge im Getriebe leicht und exakt, auch bei tiefen Temperaturen und hoher Last, ausgeführt werden können. Dieses Produkt wurde speziell für Peugeot- und Citroen- Schaltgetriebe entwickelt und kann darüber hinaus auch als Problemlöser bei Geräuschbildung und Schaltschwergängigkeit für Schaltgetriebe anderer Fabrikate herangezogen werden.

Spezifikationen und Freigaben: API GL5

Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: MIL-L 2105 C, Peugeot Citroen (PSA) B71 2315, Peugeot Citroen (PSA) B71 2330



megol Hypoid-Getriebeoel GL 5 SAE 75W-140 LS

Vollsynthetisches Getriebeöl mit LS- Zusatz (LS = Limited-Slip) für den Einsatz in PKW, vorzugsweise BMW-Fahrzeugen mit gesperrten Achssystemen und in Achsen, Schaltgetrieben und Nebenaggregaten mit verlängerten Ölwechselintervallen in Nutzfahrzeugen (LKW, Baumaschinen, Agraraggregate). megol Hypoid-Getriebeoel GL 5 SAE 75W-140 LS ist aufgrund der eingestellten SAE- Klasse für den weitgespannten Temperaturbereich geeignet.

Spezifikationen und Freigaben: API GL5, VME

Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: BMW Hinterachsgetriebeöl, Ford WSL-M2C 192-A, Scania STO 1:0, ZF TE-ML 05D, ZF TE-ML 12D, ZF TE-ML 16G

ZENTRALHYDRAULIKÖLE



megol Zentralhydraulikoel

Spezialhydrauliköl auf Basis von Synthese- und Mineralöl mit aschefreien Additiven zur Verbesserung des Viskositäts-, Reibwert-, Verschleißschutz-, Oxidationsschutz-, Schaum- und Korrosionsschutzverhaltens. megol Zentralhydraulikoel besitzt somit ein optimales Leistungsverhalten als Zentralhydraulikoel in Servolenkung, Niveauregulierung, hydraulischem Bremskraftverstärker und hydropneumatischer Federung. Die spezielle Formulierung von megol Zentralhydrauliköl gewährleistet eine hervorragende Kälteeigenschaft und eignet sich somit besonders für den Einsatz in kalten Ländern. Die Herstellervorschriften sind zu beachten.

Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: BMW 81 22 9 407 758, Ford WSS-M2C 204-A, MAN M 3289, MB 345.0, Opel 1940 766, VW G 004 000, VW G 002 000, ZF TE-ML 02K

SERVICEPRODUKTE



Meguin Bremsenreiniger

Universalreiniger zur schnellen Reinigung und Entfettung von Kleinbauteilen im Kfz- und Industriebereich. Für Bremsen, Kupplungen, Getriebe und für Montage- und Reparaturarbeiten. Entfernt Öl und Fettflecken aus Bodenbelägen, Stoffen und Verkleidungen.

Anwendung: Verschmutze Teile einsprühen und ablaufen lassen. Nach Verdunsten der Lösungsmittel sind die Teile fettfrei und sauber.

500 ml	12	8483
5 l	1	4819
20 l	1	4892
60 l	1	4820

Hinweis: Die Vorschriften der Fahrzeughersteller sind zu beachten.



Inhalt	VPE ArtN
11	12 33055

4 33057

12 33026



megol Special Engine Oil SAE 0W-16

Modernes Hochleistungsmotorenöl. Dank ausgewählter HC-Grundöle in Verbindung mit perfekt abgestimmter Additivierung speziell für Benzinmotoren des asiatischen und amerikanischen Marktes geeignet. Hält den Motor sauber, bietet hohe Scherstabilität und minimiert den Verschleiß. Sorgt für schnelle Durchölung sowie leichten Motorlauf unter allen Betriebsbedingungen und eignet sich daher sehr gut für die hohen Anforderungen moderner Motoren. Ermöglicht durch die niedrige Viskositätsklasse eine Reduzierung des Kraftstoffverbrauchs. Die Herstellervorschriften sind zu beachten!

Spezifikationen und Freigaben: API SP, ILSAC GF-6B

Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: Honda, Lexus, Suzuki, Toyota



megol Motorenoel Evolution LL IV SAE 0W-20

Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl auf Basis moderner Synthesetechnologie. Optimiert als Longlife IV-Schmierstoff den Kraftstoffverbrauch und erreicht gegenüber dem bereits verbrauchsoptimierten Longlife III eine zusätzliche Kraftstoffersparnis von ca. 1,5 %. Die abgesenkte Viskosität in Verbindung mit unserem Additivpaket sorgt für exzellentes Kaltstartverhalten, erhöht die Effizienz des Motors und sorgt für optimalen Verschleißschutz sowie hervorragende Motorsauberkeit. Bestens geeignet bei langen Ölwechselintervallen (WIV etc.) und hohen Motoranforderungen. Speziell entwickelt für die Anforderungen unterschiedlicher Fahrzeugmodelle von Audi, Seat, Skoda, Porsche und VW. Auch geeignet für Fahrzeuge mit Start-Stopp-Automatik. Die Herstellervorschriften sind zu beachten! Spezifikationen und Freigaben: ACEA C5, Ford WSS-M2C 956-A1, Porsche C20, VW 508 00, VW 509 00

		12	00020
5 l		4	33058
20 l		1	33074
60 l		1	33027
200 l		1	33059
1000 l	Cont.	1	33091
1 l	lose Ware	1	33060



megol Motorenoel Low Ash Energy FE SAE 0W-20

Niedrigviskoses Hochleistungsmotorenöl auf Basis von Synthesegrundölen und modernster Low-SAPS-Additivtechnologie. Speziell für PSA Euro 6-Motoren mit Abgasnachbehandlung und Turboaufladung. Hält den Motor optimal sauber, bietet hervorragenden Verschleißschutz, verringert die Emissionswerte über die gesamte Laufzeit, senkt den Kraftstoffverbrauch und schont die Umwelt. Neben Fahrzeugen von PSA auch für weitere Hersteller geeignet, die ein Motorenöl dieser Spezifikationen fordern. Die Herstellervorschriften sind zu beachten!

Spezifikationen und Freigaben: ACEA C5, C6, API SP, Peugeot Citroen (PSA) B71 2010 Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: Fiat 9.55535-DM1, Fiat 9.55535-GSX



megol Motorenoel Premium Performance SAE 0W-20

Premium-Motoröl mit überragender Performance. Hergestellt auf Basis bester Rohstoffe und modernster Technologien. Bietet hervorragende Schmierfilm-, Alterungs- und Scherstabilität, optimalen Verschleißschutz sowie maximale Motorsauberkeit. Sorgt für perfekten Motorlauf unter allen Temperatur- sowie Betriebsbedingungen und ermöglicht die Reduzierung des Kraftstoffverbrauchs.

Spezifikationen und Freigaben: ACEA C5, C6, API SP, ILSAC GF-6A, BMW Longlife-17 FE+, MB-Freigabe 229.71, MB-Freigabe 229.72, Opel OV 040 1547 - A20



megol Motorenoel Premium ECO SAE 0W-20

Premium-Motorenöl mit überragender Performance. Hergestellt auf Basis bester Rohstoffe und modernster Technologien. Bietet hervorragende Schmierfilm-, Alterungs- und Scherstabilität, optimalen Verschleißschutz sowie maximale Motorsauberkeit. Sorgt für perfekten Motorlauf unter allen Temperatur- sowie Betriebsbedingungen und ermöglicht die Reduzierung des Kraftstoffverbrauchs. Speziell entwickelt für moderne Benzin- und Dieselmotoren von Ford.

Spezifikationen und Freigaben: ACEA C5, API SP, Ford WSS-M2C 952-A1

Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: MB 229.71, Opel OV 040 1547 - A20



megol Special Engine Oil SAE 0W-20

Modernes Hochleistungsmotorenöl. Dank ausgewählter HC-Grundöle und perfekt abgestimmter Additivierung speziell für Benzinmotoren des asiatischen und amerikanischen Marktes geeignet. Hält den Motor sauber, bietet hohe Scherstabilität und minimiert den Verschleiß. Sorgt für schnelle Durchölung sowie leichten Motorlauf unter allen Betriebsbedingungen und eignet sich daher sehr gut für die hohen Anforderungen moderner Motoren. Die Herstellervorschriften sind zu beachten! Spezifikationen und Freigaben: API SP, ILSAC GF-6A

Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: Chrysler MS-6395, Fiat 9.55535-CR1, Ford WSS-M2C 947-A, Ford WSS-M2C 947-B1, Ford WSS-M2C 962-A1, GM 6094 M, GM dexos1 Gen 3, Honda, Mazda, Mitsubishi Dia Queen, Nissan, Toyota



megol Motorenoel New Engine FED SAE 0W-30

Hochleistungsmotorenöl auf Basis von Synthesegrundölen und moderner Low-SAPS-Additivtechnologie. Speziell entwickelt für die Anforderungen neuester Euro 6-Dieselmotoren von Ford sowie vereinzelter Benzinmotoren. Sorgt für optimale Motorreinhaltung, verhindert vorzeitiges Verstopfen des Dieselpartikelfilters und verringert die Emissionswerte. Ausgewählte Verschleißschutzadditive gewährleisten minimale Reibung bei maximaler Kraftstoffeinsparung. Auch geeignet für Fahrzeuge mit Start-Stopp-Automatik. Die Herstellervorschriften sind zu beachten!

Spezifikationen und Freigaben: ACEA C2, API SN, Ford WSS-M2C 950-A, Jaguar / Land Rover STJLR.03.5007

Cont. lose Ware	12 33144 4 33145 1 33146 1 33147 1 33148 1 33149 1 33150
	12 33068 4 33069 1 33070 1 33071 1 33072
Cont. lose Ware	12 33114 4 33115 1 33116 1 33117 1 33118 1 33119 1 33120
Cont. lose Ware	12 7078 4 6851 1 33043 1 33044 1 33163 1 33089
	Cont. Cont.

1 l

5 l

201

60 l

200 l

1000 l Cont.

1 l lose Ware

12 33015

4 33030

1 33012

1 33014

1 33016

1 33041

33013



VPE Art.-Nr

12 33031

4 33064

1 33065

1 33066

1 l	12 33028
200 l	1 33151



megol Motorenoel Future LL 12 FE SAE 0W-30

Leichtlaufmotorenöl auf Basis moderner Grundöle und innovativer Additivtechnologie. Sorgt für exzellente Performance, hervorragenden Schutz und Motorsauberkeit sowie verminderte Reibung und optimale Temperaturstabilität. Besitzt wesentlich weniger Anteile aschebildender Substanzen und schont so den Dieselpartikelfilter vor Verschmutzung und Schäden. Ermöglicht sehr effizientes Fahren mit höchster Kraftstoffeinsparung bei niedrigem Ölverbrauch und maximaler Motorleistung. Führt zu verlängerter Lebensdauer des Motors. Speziell entwickelt für die Anforderungen unterschiedlicher Fahrzeugmodelle von BMW. Auch geeignet für Start-Stopp-Automatik. Die Herstellervorschriften sind zu beachten!

Spezifikationen und Freigaben: ACEA C2, API SP, BMW Longlife-12 FE, MB-Freigabe 227.61, MB-Freigabe 229.61



megol Motorenoel Low Ash Energy SAE 0W-30

Hochleistungsmotorenöl auf Basis von Synthesegrundölen und moderner Low-SAPS-Additivtechnologie. Speziell für PSA- und Fiat Euro 6-Motoren mit Abgasnachbehandlung und Turboaufladung. Hält den Motor optimal sauber, bietet hervorragenden Verschleißschutz, verbessert den Wirkungsgrad des Dieselpartikelfilters (DPF), verhindert dessen vorzeitige Verstopfung, verringert die Emissionswerte über die gesamte Laufzeit, senkt den Kraftstoffverbrauch und schont die Umwelt. Neben Fahrzeugen von PSA, Fiat sowie Alfa Romeo (Twin- und Multi-Air-Motoren) auch für weitere Hersteller geeignet, die ein Motorenöl dieser Spezifikationen fordern. Die Herstellervorschriften sind zu beachten!

Spezifikationen und Freigaben: ACEA C2, Peugeot Citroen (PSA) B71 2312

Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: Fiat 9.55535-DS1, Fiat 9.55535-GS1



megal Motorenael Compatible SAE OW-30 FE Plus

Hochleistungs-Longlife-Motorenöl auf Basis von HC-Synthesegrundölen und moderner Low-SAPS-Additivtechnologie. Hält den Motor optimal sauber, schützt vor Verschleiß, verbessert den Wirkungsgrad des Dieselpartikelfilters (DPF) und sorgt durch die niedrige Viskosität für maximale Kraftstoffeinsparung. Einsetzbar in VW-Fahrzeugen mit und ohne WIV (Wartungsintervallverlängerung), in FSI-Motoren und Dieselfahrzeugen inkl. Dieselpartikelfilter (DPF) und Turboaufladung. Die Herstellervorschriften sind zu beachten!

Spezifikationen und Freigaben: ACEA C3, BMW Longlife-04, MB-Freigabe 229.52, VW 504 00, VW 507 00

Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: Porsche C30



megol Motorenoel Super Leichtlauf DRIVER SAE 0W-40

Vollsynthetisches Leichtlaufmotorenöl für den ganzjährigen Einsatz. Verhindert aufgrund synthetischer Basisöle und angepasster Additivtechnologie sicher Ablagerungen, senkt die Reibungsverluste des Motors und schützt optimal vor Verschleiß. Dies führt zu Kraftstoffeinsparung und verlängerter Lebensdauer des Motors. Empfohlen für Benzin- und Dieselmotoren, einschließlich Turbolader und Katalysator. Die Herstellervorschriften sind zu beachten!

Spezifikationen und Freigaben: ACEA A3, ACEA B4, API SN, API CF

Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: BMW Longlife-98, MB 229.3, Ford WSS-M2C 937-A, Opel GM-LL-B-025, Porsche A40, VW 502 00, VW 505 00



megol Motorenoel New Engine FE SAE 5W-20

Modernes Motorenöl, entwickelt speziell für Ford EcoBoost-Motoren. Ermöglicht durch die niedrige Viskositätsklasse eine Reduzierung der CO₂-Emissionen und hohe Kraftstoffeinsparung. Gewährleistet optimale Leistung unter allen Betriebsbedingungen sowie Lastzuständen und besitzt optimale Motorreinigungseigenschaften. Die Herstellervorschriften sind zu beachten!

Spezifikationen und Freigaben: ACEA C5, API SN, Ford WSS-M2C 948-B

Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: Jaguar / Land Rover STJLR.03.5004



megol Special Engine Oil SAE 5W-20

Modernes Hochleistungsmotorenöl. Verfügt dank ausgewählter HC-Grundöle in Verbindung mit geeigneter Additivierung über optimale, speziell auf Benzinmotoren des asiatischen und amerikanischen Marktes abgestimmte Eigenschaften. Hält den Motor sauber, bietet hohe Scherstabilität und minimiert den Verschleiß. Sorgt für schnelle Durchölung sowie leichten Motorlauf unter allen Betriebsbedingungen und eignet sich daher sehr gut für die hohen Anforderungen moderner Motoren. Die Herstellervorschriften sind zu beachten!

Spezifikationen und Freigaben: API SP, ILSAC GF-6A

Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: Chrysler MS-6395, Fiat 9.55535-CR1, Ford WSS-M2C 930-A, Ford WSS-M2C 945-A, Ford WSS-M2C 945-B1, Ford WSS-M2C 960-A1, GM 6094 M , GM dexos1 Gen 3, Honda, Mazda, Mitsubishi Dia Queen, Nissan, Toyota

200 (- 1	33032
1000 l	Cont.	1	33142
1 l	lose Ware	1	33143

11

5 l

201

60 l

200 |

11		12	3310/
5 l		4	33108
20 l		1	33109
60 l		1	33110
200 l		1	33111
1000 l	Cont.	1	33112
1 l	lose Ware	1	33113

1 l	12 4894
5 l	4 4895
20 l	1 4896

1 l		12	9289
5 l		4	9291
20 l		1	9293
60 l		1	9295
200 l		1	9297
1000 l	Cont.	1	9732
1 l	lose Ware	1	9299

1 l	12 9498
5 l	4 9499
20 l	1 33094
60 l	1 7042
200 l	1 7072



Inhalt

1 l

5 L



VPE Art.-Nr.

12 6561

4 6562

COMPATIBLE SW-3	1
MADE IN CAR	S Liter

megal Motorenael Compatible SAE 5W-30 Plus

Hochleistungs-Longlife-Motorenöl auf Basis von HC-Synthesegrundölen und moderner Low-SAPS-Additivtechnologie. Hält den Motor optimal sauber, schützt vor Verschleiß, verbessert den Wirkungsgrad des Dieselpartikelfilters (DPF), verhindert dessen vorzeitiges Verstopfen und verringert die Emissionswerte. Einsetzbar in

VW 505 00, VW 505 01, VW 506 00, VW 506 01 (Ausnahme R5 und V10 TDI-Motoren vor 6/2006)



Hochleistungsmotorenöl auf Basis der speziell für Abgasnachbehandlungssysteme der neuesten Dieselmotoren-Generation entwickelten Low-SAPS-Technologie. Auch für Benzinmotoren geeignet. Erfüllt die hohen Leistungsanforderungen moderner Motoren und sorgt für maximale Lebensdauer des Dieselpartikelfilters, niedrigen Verschleiß, gute Motorsauberkeit sowie lange Ölwechselintervalle. Die Herstellervorschriften sind zu beachten!

Spezifikationen und Freigaben: ACEA C2, ACEA C3, API SP, BMW Longlife-04, MB-Freigabe 229.31, MB-Freigabe 229.51, MB-Freigabe 229.52, Opel OV 040 1547 - G30 / OV 040 1547 - D30

Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: Fiat 9.55535-S3, Ford WSS-M2C 917-A, GM dexos2, Opel GM-LL-A-025, Opel GM-LL-B-025, VW 505 00, VW 505 01

megol Motorenoel Fuel Economy SAE 5W-30

Hochleistungsmotorenöl auf Basis von HC-Synthesetechnologie und einem Additivsystem neuer Generation (Low-SAPS-Technologie und abgesenkter HTHS). Für maximale Kraftstoffeinsparung und Effizienz. Erfüllt die hohen Leistungsanforderungen moderner Benzin- und Dieselmotoren, sorgt für maximale Lebensdauer des Dieselpartikelfilters, niedrigen Verschleiß, gute Motorsauberkeit und lange Ölwechselintervalle. Die Herstellervorschriften sind zu beachten!

Spezifikationen und Freigaben: ACEA C2, ACEA C3, API SP, MB-Freigabe 226.52, MB-Freigabe 229.52, Peugeot Citroen (PSA) B71 2290, Renault RN 17

Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: Fiat 9.55535-S1, Honda, Mazda, Toyota

megal Motorenael New Generation SAE 5W-30

Hochleistungsmotorenöl auf Basis von HC-Synthesetechnologie und einem Additivsystem neuester Generation (Low-SAPS-Technologie). Erfüllt die hohen Leistungsanforderungen moderner Benzin- und Dieselmotoren. Sorgt für maximale Lebensdauer und Funktion des Dieselpartikelfilters (DPF) sowie niedrigen Verschleiß, gute Motorsauberkeit, lange Ölwechselintervalle und niedrigen Kraftstoffverbrauch. Die Herstellervorschriften sind zu beachten!

Spezifikationen und Freigaben: ACEA C3, API SN, BMW Longlife-04, MB-Freigabe 229.51 Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: Ford WSS-M2C 917-A, VW 505 00, VW 505 01

megol Motorenoel Mobility SAE 5W-30

Motorenöl auf Basis von Low-SAPS-Technologie. Abgestimmt auf die Anforderungen moderner Abgasnachbehandlungssysteme. Speziell entwickelt für Pkw-Dieselmotoren von Renault. Sorgt für maximale Lebensdauer des Dieselpartikelfilters, niedrigen Verschleiß, gute Motorsauberkeit und lange Ölwechselintervalle. Die Herstellervorschriften sind zu beachten!

Spezifikationen und Freigaben: ACEA C4, Renault RN 0720

Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: Fiat 9.55535-S4

megol Motorenoel Quality SAE 5W-30

Modernes Mehrbereichs-Leichtlaufmotorenöl für den ganzjährigen Einsatz. Aufgrund synthetischer HC-Grundöle und moderner Additivtechnologie garantiert niedrigviskos und hoch scherstabil. Verhindert sicher Ablagerungen, senkt die Reibungsverluste des Motors und schützt optimal vor Verschleiß. Dies führt zu Kraftstoffeinsparung und verlängerter Lebensdauer des Motors. Empfohlen für Fahrzeuge mit Benzin- und Dieselmotoren ohne Dieselpartikelfilter (DPF), einschließlich Turbolader und Katalysator. Die Herstellervorschriften sind zu beachten!

Spezifikationen und Freigaben: ACEA A3, ACEA B4, API CF, API SL, MB-Freigabe 229.5, VW 502 00, VW 505 00

Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: BMW Longlife-01, Opel GM-LL-A-025, Opel GM-LL-B-025, Renault RN 0700

megal Motorenael Surface Protection SAE 5W-30

Leichtlaufmotorenöl für ältere, teilweise auch neuere Generationen an Ford-Fahrzeugen. Verhindert als niedrigviskoses, hoch scherstabiles Motorenöl sicher Ablagerungen, senkt die Reibungsverluste des Motors und schützt optimal vor Verschleiß. Dies führt zu Kraftstoffeinsparung und verlängerter Lebensdauer des Motors. Die Herstellervorschriften sind zu beachten!

Spezifikationen und Freigaben: ACEA A5, ACEA B5, Ford WSS-M2C 913-D, Jaguar / Land Rover STJLR.03.5003 Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: Ford WSS-M2C 913-A, Ford WSS-M2C 913-B, Ford WSS-M2C 913-C, Fiat 9.55535-G1



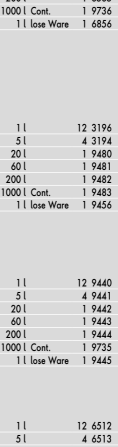












1.0		14	0312
5 l		4	6513
20 l		1	6696
60 l		1	4609
200 l		1	6697
1000 l	Cont.	1	9761
1 l	lose Ware	1	6858

1 l		12	3185
5 l		4	3182
20 l		1	9468
60 l		1	9469
200 l		1	9470
1000 l	Cont.	1	9471
1 l	lose Ware	1	9454

1 l		12	6566
5 l		4	6567
20 l		1	6568
60 l		1	6582
200 l		1	6687
1 l	lose Ware	1	6857

1 l		12	3193
5 l		4	3192
20 l		1	9476
60 l		1	9477
200 l		1	9478
1000 l	Cont.	1	9479
11	lose Ware	1	9458



VPE Art.-Nr.

12 6573

4 6574

1 6575

1 6576

12 3199

4 3198

1 9484

1 9485

1 9486

1 9457

12 4361

4 6328

1 4359

1 4358

1 6398

1 9777

1 6860



megol Special Engine Oil SAE 5W-30

Modernes Hochleistungsmotoröl. Verfügt dank ausgewählter HC-Grundöle in Verbindung mit geeigneter Additivierung über optimale, speziell auf Benzinmotoren des asiatischen und amerikanischen Marktes abgestimmte Eigenschaften. Hält den Motor sauber, bietet hohe Scherstabilität und minimiert den Verschleiß. Sorgt für schnelle Durchölung und leichten Motorlauf unter allen Betriebsbedingungen. Eignet sich daher sehr gut für die hohen Anforderungen moderner Motoren. Die Herstellervorschriften sind zu beachten!

Spezifikationen und Freigaben: API SP, ILSAC GF-6A

Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: Chrysler MS-6395, Fiat 9.55535-CR1, Ford WSS-M2C 946-A, Ford WSS-M2C 946-B1, Ford WSS-M2C 961-A1, GM 6094 M, GM dexos1 Gen 3, Honda, Mazda, Mitsubishi Dia Queen, Nissan, Toyota

1 l 12 33100 5 l 4 33102 20 l 1 33103 60 l 1 33104 200 l 1 33105 1000 l Cont. 1 33152 1 l lose Ware 1 33106

Inhalt

1 l

5 l

20 l

60 l

1 l

5 l

20 l

60 l

200 l

11

5 l

20 l

60 l

1000 l Cont.

1 l lose Ware

200 l

1 l lose Ware



megal Motorenael Low Emission SAE 5W-40

High-Performance-Motorenöl auf Basis von HC-Synthesetechnologie mit speziellem Additivsystem (Low-SAPS-Technologie). Entspricht dem hohen Leistungsvermögen und Qualitätsniveau moderner Benzin- und Dieselmotoren. Gewährleistet insbesondere die Wirksamkeit der Euro 4-/Euro 5-Abgasreinigungssysteme über sehr lange Laufzeiten sowie niedrigen Verschleiß und gute Motorsauberkeit. Besonders geeignet für Pumpe-Düse-Motoren (PD) von Volkswagen (VAG). Auch für





megol Motorenoel High Condition SAE 5W-40

Leichtlaufmotorenöl der Spitzenklasse für den ganzjährigen Einsatz. Entwickelt für moderne Einspritzmotoren mit und ohne Turbolader. Aufgrund synthetischer Grundöle auf HC-Basis und innovativer Additivtechnologie garantiert niedrigviskos und hoch scherstabil. Verhindert dank perfekt abgestimmter Rezeptur Ablagerungen, senkt die Reibungsverluste und schützt so den Motor optimal vor Verschleiß. Dies führt zu Kraftstoffeinsparung und verlängerter Lebensdauer des Motors. Die Herstellervorschriften sind zu beachten!

Spezifikationen und Freigaben: ACEA A3, ACEA B4, API SP, BMW Longlife-01, MB-Freigabe 229.5, Porsche A40, VW 502 00, VW 505 00

Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: Fiat 9.55535-H2, Fiat 9.55535-M2, Fiat 9.55535-N2, Opel GM-LL-B-025, Peugeot Citroen (PSA) B71 2294, Peugeot Citroen (PSA) B71 2296, Renault RN 0710, Renault RN 0700



megol Motorenoel Ultra Performance Longlife SAE 5W-40

Modernes Leichtlaufmotorenöl auf Basis von HC-Syntheseöl. Verhindert durch sein perfekt abgestimmtes Additivpaket sicher Ablagerungen, senkt die Reibungsverluste des Motors und schützt optimal vor Verschleiß. Dies führt zu Kraftstoffeinsparung und verlängerter Lebensdauer des Motors. Besitzt ein breites Einsatzspektrum und ist bestens für Fahrzeuge mit Benzin- und Dieselmotoren (ohne Dieselpartikelfilter) mit und ohne Turboaufladung geeignet. Die Herstellervorschriften sind zu beachten!

Spezifikationen und Freigaben: ACEA A3, ACEA B4, API SN PLUS, API CF, BMW Longlife-98, MB-Freigabe 229.3, VW 502 00, VW 505 00

Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: Fiat 9.55535-H2, Fiat 9.55535-M2



megol Motorenoel Syntech Premium SAE 10W-40

Leichtlaufmotorenöl für den ganzjährigen Einsatz in Benzin- und Dieselmotoren mit und ohne Turboaufladung. Verbessert aufgrund seiner optimalen Kombination von Grundölen und Additivtechnologie die Motorleistung und vermindert Reibung sowie Verschleiß. Bestens für den Einsatz in älteren Fahrzeugen (Youngtimern) geeignet. Die Herstellervorschriften sind zu beachten!

Spezifikationen und Freigaben: ACEA A3, ACEA B4, API SN, API CF, MB-Freigabe 229.3, VW

Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: MB 229.1, Peugeot Citroen (PSA) B71 2300

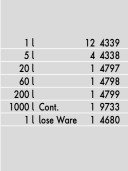


megol Motorenoel HD-C3 SAE 15W-40

Mehrbereichsmotorenöl, das sich als Universalöl für den ganzjährigen Einsatz eignet. Aufgrund seiner ausgesuchten Grundöle und Additivkombination sowohl zur Verwendung in Diesel- als auch Benzinmotoren mit und ohne Katalysator, einschließlich Abgasturbolader, geeignet. Auch für ältere Fahrzeuge (Youngtimer) zu empfehlen. Die Herstellervorschriften sind zu beachten!

Spezifikationen und Freigaben: ACEA A3/B4, E2, API SL, API CF, API CG-4

Meguin empfiehlt dieses Produkt für Fahrzeuge bzw. Aggregate, für die folgende Spezifikationen oder Originalersatzteilnummern gefordert werden: Allison C4, Caterpillar TO-2, Mack EO-L, MAN M 3275-1, MB 228.3, MB 229.1, MTU Typ 2, Peugeot Citroen (PSA) B71 2295, Volvo VDS





1 l		12	4729
5 l		4	4728
20 l		1	4727
60 l		1	4725
200 l		1	4716
1000 l	Cont.	1	9754
1 l	lose Ware	1	6892