



Motoröle,
Additive
und mehr.



EXCLUSIVE LUBRICANT



MOTORRAD
BEST BRAND 2024

Kategorie:
Öle/Schmiermittel

Ausgabe 9/2024

ADDITIVE



Motorbike MoS2 Shooter

Senkt durch Reibungs- und Verschleißreduzierung den Öl- und Kraftstoffverbrauch. Erhöht die Laufruhe des Motors und verringert Betriebsstörungen. Für alle 4- und 2-Takt-Motoren geeignet. 20 ml (1 Tube) ausreichend für 1 l Motoröl. Bei 2-Takt-Motoren: 10 ml pro 10 l Kraftstoffgemisch bzw. 20 ml auf 400 ml 2-Takt-Öl. Kat-getestet.



Motorbike Oil Additive

Motorverschleißschutz auf Basis Molybdändisulfid [MoS₂]. Der Motor läuft leichter, der Öl- und Kraftstoffverbrauch werden gesenkt. Erhöht die Laufruhe des Motors, weniger Betriebsstörungen. Kat-getestet. Für alle 4-Takt- sowie 2-Takt-Motoren mit Getrennt- und Gemischschmierung. Auch einsetzbar bei Ölbad-Mehrscheiben-Kupplungen. Dosierempfehlung bei jedem Ölwechsel bzw. bei 2-Takt-Motoren bei jeder Betankung. 4-Takt-Motoren: 30 ml pro Liter Motoröl bzw. mit Nasskupplung 20 ml. 2-Takt-Motoren mit Getrenntschmierung: 20 ml pro Liter 2-Takt-Öl bzw. mit Gemischschmierung: 10 ml pro 10 l Gemisch.





Motorbike Engine Flush Shooter

Reinigungsflüssigkeit um den Motor innen von störenden Ablagerungen zu befreien. Löst Schlamm- und Lackbildner. Reinigt und spült Ölkreisläufe bei Motorrädern mit 4-Takt-Benzinmotoren. Die Häufigkeit der Anwendung ist abhängig vom Verschmutzungsgrad des Ölkreislaufes und der eingesetzten Ölqualität. Eine 80 ml-Dose ist ausreichend für 0,8 – 2 Liter Ölfüllmenge.



Motorbike Engine Flush

Reinigungsflüssigkeit um den Motor innen von störenden Ablagerungen zu befreien. Löst Schlamm- und Lackbildner. Reinigt und spült Ölkreisläufe bei Motorrädern mit 4-Takt-Benzinmotoren. Die Häufigkeit der Anwendung ist abhängig vom Verschmutzungsgrad des Ölkreislaufes und der eingesetzten Ölqualität. Eine 250 ml-Dose ist ausreichend bis 4,5 l Ölfüllmenge.



Motorbike 4T Shooter

Optimiert die Leistungsfähigkeit des Motors. Entfernt Ablagerungen im Kraftstoffsystem, an Ventilen, Zündkerzen sowie im Brennraum und verhindert deren Neubildung. Dadurch sinkt auch der Kraftstoffverbrauch. Schützt die gesamte Kraftstoffanlage vor Korrosion. Verhindert Vergaservereisung. Kat-getestet. Zugabe zum Kraftstoff bei allen 4-Takt-Motoren (Vergaser und Einspritzer). 80 ml ausreichend für 5 bis 10 Liter Kraftstoff. Bei jedem Tanken zugeben.

80 ml, Art.-Nr. 3824^D



Motorbike 4T Bike-Additive

Optimiert die Leistungsfähigkeit des Motors. Entfernt Ablagerungen im Kraftstoffsystem, an Ventilen, Zündkerzen sowie im Brennraum und verhindert deren Neubildung. Dadurch sinkt auch der Kraftstoffverbrauch. Schützt die gesamte Kraftstoffanlage vor Korrosion. Verhindert Vergaservereisung. Kat-getestet. Zugabe zum Kraftstoff bei allen 4-Takt-Motoren (Vergaser und Einspritzer). 125 ml ausreichend für 15 bis 20 l Kraftstoff. Bei jedem Tanken zugeben.

125 ml, Art.-Nr. 1581

Motorbike Performance Set

bestehend aus:

1 x Motorbike 4T Bike Additive
(Art.-Nr. 1581)

1 x Motorbike Benzin-Stabilisator
(Art.-Nr. 3041)

1 Stk., Art.-Nr. 3034





Motorbike 2T Bike-Additive

Steigert die Leistungsfähigkeit des Motors. Entfernt Ablagerungen im Kraftstoffsystem, sowie an Ein- und Auslasskanälen und verhindert deren Neubildung. Schützt die gesamte Kraftstoffanlage vor Korrosion. Kat-getestet. Saubere Motoren verbrauchen weniger Kraftstoff und reduzieren den Schadstoffausstoß. Für alle 2-Takt-Motoren mit Gemisch- oder Getrenntschmierung. Eine Füllung des Dosierbehälters (25 ml) ist ausreichend für 5 l Kraftstoff bzw. Kraftstoffgemisch.

250 ml, Art.-Nr. 1582



Motorbike Speed Additive

Moderne aschefreie Wirkstoff-Kombination mit beschleunigungsverbessernden, reinigenden, dispergierenden und werkstoffschützenden Eigenschaften. Sorgt für mehr Fahrspaß durch eine optimierte Leistungsausbeute. Der Motor startet besser und läuft außerdem ruhiger. Zugabe zum Kraftstoff bei allen 4- und 2-Takt-Benzinmotoren. Doseninhalt ist ausreichend für bis zu 20 l Kraftstoff.

150 ml, Art.-Nr. 3040

Motorbike Speed Shooter

Moderne aschefreie Wirkstoff-Kombination mit beschleunigungsverbessernden, reinigenden, dispergierenden und werkstoffschützenden Eigenschaften. Sorgt für mehr Fahrspaß durch eine optimierte Leistungsausbeute. Der Motor startet besser und läuft außerdem ruhiger. Für 2- und 4-Takt-Benzinmotoren (Vergaser und Einspritzer). 80 ml ausreichend für bis zu 10 Liter Kraftstoff. Einsatzempfehlung bei jedem Tankvorgang!

80 ml, Art.-Nr. 3823^D

ADDITIVE



Motorbike Benzinstabilisator

Konserviert und schützt den Kraftstoff vor Alterung und Oxidation. Verhindert Korrosion im gesamten Kraftstoffsystem. Gewährleistet eine problemfreie Stilllegung von Motorrädern, Motorrollern, Quads, Snowmobile und sonstigen benzinbetriebenen 2-Takt- und 4-Taktmotoren. Erhöht die Betriebssicherheit. Mit Langzeitwirkung. Eine Füllung des Dosierbehälters 25 ml ist ausreichend für 5 l Kraftstoff.

250 ml, Art.-Nr. 3041

Motorbike Kühlerreiniger

Konzentrat zur Reinigung von Kühlkreisläufen. Ablagerungen im Kühl-/Heizsystem bilden Barrieren für den Wärmeaustausch, blockieren Thermostatventile und Regulierungsmechanismen. Zu hohe Motortemperaturen lassen den Motor unwirtschaftlich, mit hohem Verschleiß und hohem Schadensrisiko arbeiten. Verträglich mit allen üblichen Kühlwasserveredlern und Frostschutzmitteln. Doseninhalt ist ausreichend für 5 Liter Kühlflüssigkeit.

Motorbike Benzinstabilisator Shooter

80 ml ausreichend für bis zu 15 l Kraftstoff.

80 ml, Art.-Nr. 21600^D

150 ml, Art.-Nr. 3042

MOTORÖLE 4-TAKT STREET



Motorbike Kühlerdichter

Dispersion zur Abdichtung von Undichtheiten in Kühlwassersystemen. Haarrisse und kleinere Leckstellen werden zuverlässig abgedichtet. Kann vorbeugend zur Absicherung einer Kühlsystemreparatur eingesetzt werden. Auch für Aluminium- und Kunststoffkühler geeignet. Inhalt ausreichend für bis zu 5 l Kühlflüssigkeit.



Motorbike 4T Synth 5W-40 Street Race

Motoröl auf höchstem Niveau. Schmiert und schützt den Motor, optimiert die Leistung, minimiert den Verschleiß und sorgt für ausgezeichnete Sauberkeit. Als offizielles Motoröl der Moto2- und Moto3-Serie auch unter härtesten Bedingungen bestens bewährt. Bringt die Performance und Erfahrung von der Rennstrecke direkt auf die Straße. Kat-getestet. Für luft- und wassergekühlte 4-Takt-Motoren mit und ohne Nasskupplung. Herstellervorschriften beachten!

API SP, JASO MA2

MOTORÖLE 4-TAKT STREET



Motorbike 4T 5W-40 HC Street

High-Performance-Motoröl für luft- und wassergekühlte 4-Takt-Motoren. Maximale Leistung und Schutz des Motors. Gewährleistet selbst bei Extrembedingungen eine optimale Schmierung, hervorragende Motorsauberkeit und höchsten Verschleißschutz. Kat-getestet. Geeignet für Motoren mit und ohne Nasskupplung. Herstellervorschriften beachten!

API SN PLUS, JASO MA2



Motorbike 4T 10W-30 Street

High Performance Motoröl für luft- und wassergekühlte 4-Takt-Motoren. Maximale Leistung und Schutz des Motors. Für den sportlichen Einsatz. Gewährleistet selbst bei Extrembedingungen eine optimale Schmierung, hervorragende Motorsauberkeit und höchsten Verschleißschutz. Kat-getestet. Geeignet für Motoren mit und ohne Nasskupplung. Herstellervorschriften beachten!

API SN PLUS, JASO MA2

1 l, Art.-Nr. 20750
4 l, Art.-Nr. 20751

1 l, Art.-Nr. 2526
4 l, Art.-Nr. 1688



Motorbike 4T Synth 10W-40 Street Race

Vollsynthetisches High Performance Motoröl für luft- und wassergekühlte 4-Takt-Motoren. Maximale Leistung und Schutz des Motors. Rennerprobt. Für den sportlichen Einsatz. Gewährleistet selbst bei Extrembedingungen eine optimale Schmierung, hervorragende Motorsauberkeit und höchsten Verschleißschutz. Kat-getestet. Geeignet für Motoren mit und ohne Nasskupplung. Herstellervorschriften beachten!

API SP, JASO MA2



Motorbike 4T 10W-40 Street

High Performance Motoröl für luft- und wassergekühlte 4-Takt-Motoren. Maximale Leistung und Schutz des Motors. Für den sportlichen Einsatz. Gewährleistet selbst bei Extrembedingungen eine optimale Schmierung, hervorragende Motorsauberkeit und höchsten Verschleißschutz. Kat-getestet. Geeignet für Motoren mit und ohne Nasskupplung. Herstellervorschriften beachten!

API SP, JASO MA2



1 l, Art.-Nr. 20753
4 l, Art.-Nr. 20754

1 l, Art.-Nr. 1521
4 l, Art.-Nr. 1243

MOTORÖLE 4-TAKT STREET



Motorbike 4T 10W-40

Leistungsstarkes Motoröl für luft- und wassergekühlte 4-Takt-Motoren. Hoher Schutz des Motors. Gewährleistet selbst bei Extrembedingungen eine sichere Schmierung, optimale Geräuschkämpfung und einen guten Verschleißschutz. Kat-getestet. Geeignet für Motoren mit und ohne Nasskupplung. Herstellervorschriften beachten!

API SP, JASO MA2



Motorbike 4T Synth 10W-50 Street Race

Vollsynthetisches High Performance Motoröl für luft- und wassergekühlte 4-Takt-Motoren. Maximale Leistung und Schutz des Motors. Rennerprobt. Für den sportlichen Einsatz. Gewährleistet selbst bei Extrembedingungen eine optimale Schmierung, hervorragende Motorsauberkeit und höchsten Verschleißschutz. Kat-getestet. Geeignet für Motoren mit und ohne Nasskupplung. Herstellervorschriften beachten!

API SN PLUS, JASO MA2

1 l, Art.-Nr. 3044
4 l, Art.-Nr. 3046

1 l, Art.-Nr. 1502
4 l, Art.-Nr. 1686



Motorbike 4T 10W-50 Street

High Performance Motoröl für luft- und wassergekühlte 4-Takt-Motoren. Maximale Leistung und Schutz des Motors. Für den sportlichen Einsatz. Gewährleistet selbst bei Extrembedingungen eine optimale Schmierung, hervorragende Motorsauberkeit und höchsten Verschleißschutz. Kat-getestet. Geeignet für Motoren mit und ohne Nasskupplung. Herstellervorschriften beachten!

API SN PLUS, JASO MA2



Motorbike 4T Synth 10W-60 Street Race

Vollsynthetisches High Performance Motoröl für luft- und wassergekühlte 4-Takt-Motoren. Maximale Leistung und Schutz des Motors. Rennerprobt. Für den sportlichen Einsatz. Gewährleistet selbst bei Extrembedingungen eine optimale Schmierung, hervorragende Motorsauberkeit und höchsten Verschleißschutz. Kat-getestet. Geeignet für Motoren mit und ohne Nasskupplung. Herstellervorschriften beachten!

API SN PLUS, JASO MA2

1 l, Art.-Nr. 21725
4 l, Art.-Nr. 21726

1 l, Art.-Nr. 1525
4 l, Art.-Nr. 1687

MOTORÖLE 4-TAKT STREET



Motorbike 4T 15W-50 Street

High Performance Motoröl für luft- und wassergekühlte 4-Takt-Motoren. Maximale Leistung und Schutz des Motors. Für den sportlichen Einsatz. Gewährleistet selbst bei Extrembedingungen eine optimale Schmierung, hervorragende Motorsauberkeit und höchsten Verschleißschutz. Kat-getestet. Geeignet für Motoren mit und ohne Nasskupplung. Herstellervorschriften beachten!

API SP, JASO MA2



Motorbike HD Synth 20W-50 Street

Vollsynthetisches Motoröl, abgestimmt für den ganzjährigen Einsatz in normal- bis hochbelastete Straßen-, Gelände- und Rennmaschinen, einschließlich für zahlreiche Harley Davidson V-Twin-Motoren, die ein synthetisches Motoröl in der Viskosität 20W-50 vorschreiben. Herstellervorschriften beachten!

API SN PLUS, JASO MA2

LIQUI MOLY-Empfehlung:
Harley-Davidson H-D 360 Motorradöl
62600042

1 l, Art.-Nr. 2555
4 l, Art.-Nr. 1689

1 l, Art.-Nr. 3816
4 l, Art.-Nr. 3817



Motorbike 4T 20W-50 Street

Leistungsstarkes Motoröl für luft- und wassergekühlte 4-Takt-Motoren. Hoher Schutz des Motors. Gewährleistet selbst bei Extrembedingungen eine sichere Schmierung, optimale Geräuschdämpfung und einen guten Verschleißschutz. Kat-getestet. Geeignet für Motoren mit und ohne Nasskupplung. Herstellervorschriften beachten!

API SN PLUS, JASO MA2



Motorbike HD-Classic SAE 50 Street

Mineralisches Einbereichs-Motoröl. Für den Einsatz in klassischen Motorrädern. Speziell für Harley Davidson geeignet. Hohe Verschleißfestigkeit und hervorragender Korrosionsschutz. Absolute Scherstabilität. Sorgt für einen ruhigen Motorlauf und für eine lange Lebensdauer des Motors. Niedriger Verdampfungsverlust und Ölverbrauch. Kat-getestet.

API SG

1 l, Art.-Nr. 1500
4 l, Art.-Nr. 1696

1 l, Art.-Nr. 1572
4 l, Art.-Nr. 1230

MOTORÖLE 4-TAKT OFFROAD



Motorbike 4T Synth 5W-40 Offroad Race

Vollsynthetisches High Performance Motoröl für luft- und wassergekühlte 4-Takt-Motoren. Maximale Leistung und Schutz des Motors. Rennerprobt. Für den sportlichen Einsatz. Gewährleistet selbst bei Extrembedingungen eine optimale Schmierung, hervorragende Motorsauberkeit und höchsten Verschleißschutz. Kat-getestet. Speziell entwickelt für Enduro-, Motocross-Maschinen, Quad, SxS und Snowmobile beim Einsatz abseits der Straße. Geeignet für Motoren mit und ohne Nasskupplung. Herstellervorschriften beachten!

API SP, JASO MA2

1 l, Art.-Nr. 3018
4 l, Art.-Nr. 3019



Motorbike 4T 10W-40 Offroad

High Performance Motoröl für luft- und wassergekühlte 4-Takt-Motoren. Maximale Leistung und Schutz des Motors. Für den sportlichen Einsatz. Gewährleistet selbst bei Extrembedingungen eine optimale Schmierung, hervorragende Motorsauberkeit und höchsten Verschleißschutz. Kat-getestet. Speziell entwickelt für Enduro-, Motocross-Maschinen, Quad, SxS und Snowmobile beim Einsatz abseits der Straße. Geeignet für Motoren mit und ohne Nasskupplung. Herstellervorschriften beachten!

API SP, JASO MA2

1 l, Art.-Nr. 3055
4 l, Art.-Nr. 3056



Motorbike 4T 10W-40 Basic Offroad

Leistungsstarkes Motoröl für luft- und wassergekühlte 4-Takt-Motoren. Hoher Schutz des Motors. Gewährleistet selbst bei Extrembedingungen eine sichere Schmierung, optimale Geräuschdämpfung und einen guten Verschleißschutz. Kat-getestet. Speziell entwickelt für Enduro-, Motocross-Maschinen, Quad, SxS und Snowmobile beim Einsatz abseits der Straße. Geeignet für Motoren mit und ohne Nasskupplung. Herstellervorschriften beachten!

API SP, JASO MA2



Motorbike 4T Synth 10W-50 Offroad Race

Vollsynthetisches High Performance Motoröl für luft- und wassergekühlte 4-Takt-Motoren. Maximale Leistung und Schutz des Motors. Rennerprobt. Für den sportlichen Einsatz. Gewährleistet selbst bei Extrembedingungen eine optimale Schmierung, hervorragende Motorsauberkeit und höchsten Verschleißschutz. Kat-getestet. Speziell entwickelt für Enduro-, Motocross-Maschinen, Quad, SxS und Snowmobile beim Einsatz abseits der Straße. Geeignet für Motoren mit und ohne Nasskupplung. Herstellervorschriften beachten!

API SN PLUS, JASO MA2

1 l, Art.-Nr. 3059
4 l, Art.-Nr. 3062

1 l, Art.-Nr. 3051
4 l, Art.-Nr. 3052

MOTORÖLE 4-TAKT OFFROAD



Motorbike 4T Synth 10W-60 Offroad Race

Vollsynthetisches High Performance Motoröl für luft- und wassergekühlte 4-Takt-Motoren. Maximale Leistung und Schutz des Motors. Rennerprobt. Für den sportlichen Einsatz. Gewährleistet selbst bei Extrembedingungen eine optimale Schmierung, hervorragende Motorsauberkeit und höchsten Verschleißschutz. Kat-getestet. Speziell entwickelt für Enduro-, Motocross-Maschinen, Quad, SxS und Snowmobile beim Einsatz abseits der Straße. Geeignet für Motoren mit und ohne Nasskupplung. Herstellervorschriften beachten!

API SN PLUS, JASO MA2



Motorbike 4T 15W-50 Offroad

High Performance Motoröl für luft- und wassergekühlte 4-Takt-Motoren. Maximale Leistung und Schutz des Motors. Für den sportlichen Einsatz. Gewährleistet selbst bei Extrembedingungen eine optimale Schmierung, hervorragende Motorsauberkeit und höchsten Verschleißschutz. Kat-getestet. Speziell entwickelt für Enduro-, Motocross-Maschinen, Quad, SxS und Snowmobile beim Einsatz abseits der Straße. Geeignet für Motoren mit und ohne Nasskupplung. Herstellervorschriften beachten!

API SP, JASO MA2

1 l, Art.-Nr. 3053
4 l, Art.-Nr. 3054

1 l, Art.-Nr. 3057
4 l, Art.-Nr. 3058

MOTORÖLE 4-TAKT SCOOTER



Motorbike 4T 0W-30 Scooter

High-Performance-Motoröl speziell für wassergekühlte 4-Takt-Motoren. Für maximale Leistung und zum Schutz des Motors. Gewährleistet auch bei extremer Beanspruchung optimale Schmierung, hervorragende Motorsauberkeit und ausgezeichneten Verschleißschutz. Herstellervorschriften beachten!

ACEA A5, ACEA B5



Motorbike 4T 5W-40 HC Scooter

High-Performance-Motoröl auf Basis Synthesetechnologie. Für maximale Leistung und den Schutz des Motors unter allen Betriebsbedingungen. Sorgt für optimale Schmierung, hervorragende Motorsauberkeit, ausgezeichnete Reibwerte und minimalen Verschleiß. Herstellervorschriften beachten!

API SN PLUS, JASO MA2

LIQUI MOLY Empfehlung:
Kymco, Piaggio

MOTORÖLE 4-TAKT SCOOTER



Motorbike 4T 10W-40 Scooter MB

Leistungsstarkes Motorenöl für 4-Takt-Roller mit Trockenkupplung bzw. separat geschmiertem Getriebe. Die JASO MB Spezifikation kennzeichnet eine besondere reibmindernde Eigenschaft. Gewährleistet eine sichere Schmierung, optimale Geräuschdämpfung und einen guten Verschleißschutz. Kat-getestet. Speziell entwickelt für 4-Takt Roller. Herstellervorschriften beachten!

API SP, JASO MB



Motorbike 4T 10W-40 Scooter

Leistungsstarkes Motoröl für luft- und wassergekühlte 4-Takt-Motoren. Hoher Schutz des Motors. Gewährleistet selbst bei Extrembedingungen eine sichere Schmierung, optimale Geräuschdämpfung und einen guten Verschleißschutz. Kat-getestet. Geeignet für Motoren mit und ohne Nasskupplung. Herstellervorschriften beachten!

API SL, JASO MA2

MOTORÖLE 2-TAKT STREET



2T Motoroil Race Tec

Leistungsstarkes 2-Takt-Motoröl auf Esterbasis. Speziell abgestimmt auf die extreme Beanspruchung im Sport- bzw. Rennsinsatz. FIA-homologiert für den Kartsport. Verwendbar für Kraftstoffe aller Art, außer Methanol etc. Für Selbstmischung (Mischungsschmierung) in luft- und wassergekühlten 2-Takt-Motoren von Motocross- und Straßenmotorrädern, Karts, Rollern etc.

API TC, ISO L-EGD, JASO FD



Motorbike 2T Synth Street Race

Vollsynthetisches High Performance Motoröl für luft- und wassergekühlte 2-Takt-Motoren. Maximale Leistung und Schutz des Motors. Rennerprobt. Für den sportlichen Einsatz. Gewährleistet selbst bei Extrembedingungen eine optimale Schmierung, hervorragende Motorsauberkeit und höchsten Verschleißschutz. Kat-getestet. Besonders raucharm. Für Getrennt- und Gemisch-Schmierung. Selbstmischend. Mischungsverhältnis bis 1:100 entsprechend den Betriebsvorschriften. Herstellervorschriften beachten!

API TC, Husqvarna, ISO L-EGD, JASO FD

MOTORÖLE 2-TAKT STREET MOTORÖLE 2-TAKT OFFROAD



Motorbike 2T Street

Teilsynthetisches High Performance Motoröl für luft- und wassergekühlte 2-Takt-Motoren. Maximale Leistung und Schutz des Motors. Für den sportlichen Einsatz. Gewährleistet selbst bei Extrembedingungen eine optimale Schmierung, hervorragende Motorsauberkeit und höchsten Verschleißschutz. Kat-getestet. Geringe Rauchentwicklung. Für Getrennt- und Gemisch-Schmierung. Selbstmischend. Mischungsverhältnis bis 1:50 entsprechend den Betriebsvorschriften. Herstellervorschriften beachten!

API TC, ISO L-EGC, JASO FC, TISI
(Thailand International Standards Institute)

1 l, Art.-Nr. 1504



Motorbike 2T Synth Offroad Race

Vollsynthetisches High Performance Motoröl für luft- und wassergekühlte 2-Takt-Motoren. Maximale Leistung und Schutz des Motors. Rennerprobt. Für den sportlichen Einsatz. Gewährleistet selbst bei Extrembedingungen eine optimale Schmierung, hervorragende Motorsauberkeit und höchsten Verschleißschutz. Speziell entwickelt für Enduro-, Motocross-Maschinen, Quad, SxS und Snowmobile beim Einsatz abseits der Straße. Kat-getestet. Besonders raucharm. Für Getrennt- und Gemisch-Schmierung. Selbstmischend. Mischungsverhältnis bis 1:100 entsprechend den Betriebsvorschriften. Herstellervorschriften beachten!

API TC, Husqvarna, ISO L-EGD, JASO FD

1 l, Art.-Nr. 3063
4 l, Art.-Nr. 3064

MOTORÖLE 2-TAKT SCOOTER



Motorbike 2T Offroad

Teilsynthetisches High Performance Motoröl für luft- und wassergekühlte 2-Takt-Motoren. Maximale Leistung und Schutz des Motors. Für den sportlichen Einsatz. Gewährleistet selbst bei Extrembedingungen eine optimale Schmierung, hervorragende Motorsauberkeit und höchsten Verschleißschutz. Speziell entwickelt für Enduro-, Motocross-Maschinen, Quad, SxS und Snowmobile beim Einsatz abseits der Straße. Kat-getestet. Geringe Rauchentwicklung. Für Getrennt- und Gemisch-Schmierung. Selbstmischend. Mischungsverhältnis bis 1:50 entsprechend den Betriebsvorschriften. Herstellervorschriften beachten!

API TC, ISO L-EGC, JASO FC, TISI
(Thailand International Standards Institute)



Motorbike 2T Synth Scooter Race

Vollsynthetisches High Performance Motoröl für luft- und wassergekühlte 2-Takt-Motoren. Maximale Leistung und Schutz des Motors. Rennerprobt. Für den sportlichen Einsatz. Gewährleistet selbst bei Extrembedingungen eine optimale Schmierung, hervorragende Motorsauberkeit und höchsten Verschleißschutz. Kat-getestet. Besonders raucharm. Für Getrennt- und Gemisch-Schmierung. Selbstmischend. Mischungsverhältnis bis 1:100 entsprechend den Betriebsvorschriften. Herstellervorschriften beachten!

API TC, Husqvarna, ISO L-EGD,
JASO FD

1 l, Art.-Nr. 3065
4 l, Art.-Nr. 3066

1 l, Art.-Nr. 1053

MOTORÖLE 2-TAKT SCOOTER



Motorbike 2T Semi-synth Scooter

Teilsynthetisches High Performance Motoröl für luft- und wassergekühlte 2-Takt-Motoren. Maximale Leistung und Schutz des Motors. Für den sportlichen Einsatz. Gewährleistet selbst bei Extrembedingungen eine optimale Schmierung, hervorragende Motorsauberkeit und höchsten Verschleißschutz. Kat-getestet. Geringe Rauchentwicklung. Für Getrennt- und Gemisch-Schmierung. Selbstmischend. Mischungsverhältnis bis 1:50 entsprechend den Betriebsvorschriften. Herstellervorschriften beachten!

API TC, ISO L-EGC, JASO FC, TISI
(Thailand International Standards Institute)

1 l, Art.-Nr. 1621



Motorbike 2T Basic Scooter

Leistungsstarkes Motoröl für luft- und wassergekühlte 2-Takt-Motoren. Hoher Schutz des Motors. Gewährleistet unter normalen Betriebsbedingungen eine sichere Schmierung und einen guten Verschleißschutz. Für Getrennt- und Gemisch-Schmierung. Selbstmischend. Mischungsverhältnis bis 1:50 entsprechend den Betriebsvorschriften. Herstellervorschriften beachten!

API TC, ISO L-EGB, JASO FB

1 l, Art.-Nr. 1619
4 l, Art.-Nr. 1237

GETRIEBEÖLE



Motorbike Gear Oil 10W-30

Leistungsstarkes Hochdruckgetriebeöl, hergestellt aus sorgfältig ausgewählten Grundölen und multifunktionalen Additiven. Für Getriebe und Endantriebe mit normaler bis hoher Belastung.

API GL 4



Motorbike Gear Oil 10W-40

Leistungsstarkes Hochdruckgetriebeöl mit multifunktionalen Additiven Gewährleistet leichte Schaltvorgänge. Für Fahrzeuge mit normaler bis hoher Belastung. Geeignet in Getrieben mit separater Getriebeschmierung und Nasskupplung.

API GL 4

GETRIEBEÖLE



Motorbike Gear Oil GL4 80W

Leistungsstarkes Getriebeöl, hergestellt aus sorgfältig ausgewählten mineralischen Grundölen und Additiven. Für hoch belastete Motorradgetriebe und Endantriebe. Vorschriften der Getriebehersteller sind zu beachten.

API GL 4, MIL-L 2105,
ZF TE-ML 02 B, ZF TE-ML 17 A



Motorbike Gear Oil 80W-90

Leistungsstarkes Hochdruck-getriebeöl, hergestellt aus sorgfältig ausgewählten Grundölen und multifunktionellen Additiven. Es ist universell einsetzbar in allen Arten von Motorradgetrieben gemäß der API-Klassifikation GL 4. Für Motorradgetriebe und Endantriebe mit normaler bis hoher Belastung. Vorschriften der Getriebehersteller sind zu beachten.

API GL 4



Motorbike Gear Oil GL4 80W-90 Scooter

Leistungsstarkes Hochdruckgetriebeöl, hergestellt aus sorgfältig ausgewählten Grundölen und multifunktionalen Additiven. Für Getriebe und Endantriebe mit normaler bis hoher Belastung.

API GL 4, MIL-L 2105



Motorbike Gear Oil 75W-90

Leistungsstarkes Hochdruckgetriebeöl, hergestellt aus hochwertigen synthetischen Grundölen und Additiven. Für höchst belastete Motorradgetriebe und Endantriebe. Vorschriften der Getriebehersteller sind zu beachten.

API GL 5, MIL-L 2105 C,
MIL-L 2105 D

GETRIEBEÖLE



Motorbike Gear Oil 75W-140 GL5

Leistungsstarkes Hochdruckgetriebeöl, hergestellt aus hochwertigen synthetischen Grundölen und Additiven. Für höchst belastete Motorradgetriebe und Endantriebe. Vorschriften der Getriebehersteller sind zu beachten.

API GL 5



Motorbike Gear Oil HD 150

Für den Einsatz in den Primärkettenantrieben und Kupplungen bei den meisten Harley Davidson Modellen zwischen 1984 und 2010. Achtung: Nicht für Modelle mit Riemenprimärtrieb geeignet.

GABELÖLE



Motorbike Fork Oil **5W light** **7,5W medium/light** **10W medium** **15W heavy**

Vollsynthetisches Gabel- und Stoßdämpferöl. Verringert den Scherverlust und sorgt selbst nach längerem Einsatz für sichere Fahreigenschaften. Universell einsetzbar in Teleskopgabeln, Stoßdämpfer von Motorrädern, Mopeds, Mofas und sonstigen Zweiradfahrzeugen.

5W light

500 ml, Art.-Nr. 1523

1 l, Art.-Nr. 2716

7,5W medium/light

500 ml, Art.-Nr. 3099

1 l, Art.-Nr. 2719

10W medium

500 ml, Art.-Nr. 1506

1 l, Art.-Nr. 2715

15W heavy

500 ml, Art.-Nr. 1524

1 l, Art.-Nr. 2717

STOSSDÄMPFERÖLE



Motorbike **Stoßdämpferöl** **Race**

Vollsynthetisches Stoßdämpferöl. Verhindert die Bildung von Ablagerungen und senkt Reibung und Verschleiß. Unterdrückt Schaumbildung selbst unter härtesten Einsatzbedingungen. Absolut dichtungsverträglich. Die einzigartige Formulierung sorgt für besseres Kontaktgefühl zwischen Reifen und Fahrbahn und somit mehr Fahrfreude und Sicherheit. Universell einsetzbar in Stoßdämpfern von Motorrädern, Mopeds und sonstigen Zweirädern im Racing-Bereich.

1 l, Art.-Nr. 20972

STOSSDÄMPFERÖLE



Motorbike Stoßdämpferöl

Mineralisches Stoßdämpferöl. Verhindert die Bildung von Ablagerungen und senkt Reibung und Verschleiß. Unterdrückt Schaumbildung selbst unter härtesten Einsatzbedingungen. Absolut dichtungsverträglich. Die einzigartige Formulierung sorgt für ein besseres Kontaktgefühl zwischen Reifen und Fahrbahn und somit mehr Fahrfreude und Sicherheit. Universell einsetzbar in Stoßdämpfern von Motorrädern, Mopeds, Mofas und sonstigen Zweirädern.

PFLEGEPRODUKTE FÜR FILTER



Motorbike Luftfilterreiniger

Speziell abgestimmtes, wasser-mischbares Luftfilter-Reinigungskonzentrat. Löst schonend Staub, Öl und Fett ohne Beschädigung der Schaumstoffporen. Lösemittelfrei und biologisch abbaubar. Für alle gängigen Schaumstoff-Luftfilter im 2- und 4-Takt-Bereich geeignet. Dosierung je nach Verschmutzungsgrad zwischen 1:5 bis 1:10 (1 Teil Reiniger, 5 – 10 Teile Wasser) dosieren.



Motorbike Luftfilteröl

Spezialöl zum Benetzen von Schaumstoffluftfilter. Das ausgezeichnete Haftvermögen der Flüssigkeit hält Sand und Staub zuverlässig im Filter zurück und beugt erhöhtem Motorenverschleiß vor. Verlängert die Motorlebensdauer. Wirkt wasserabstoßend. Verharzt und schäumt nicht. Die blaue Färbung beim Benetzen des Filters ermöglicht einen sicheren und gleichmäßigen Auftrag.

Motorbike Luftfilteröl (Spray)

Speziell entwickeltes Aerosol zum Benetzen von Schaumstoff- und Gewebeluftfiltern. Staub und Schmutz werden selbst unter extremen Einsatzbedingungen zuverlässig zurückgehalten und somit Motorschäden verhindert. Gewährleistet einen optimalen Luftdurchsatz und somit maximale Motorleistung.

500 ml, Art.-Nr. 1625
1 l, Art.-Nr. 3096

400 ml, Art.-Nr. 1604

PFLEGEPRODUKTE

Biologisch abbaubar
gemäß Detergentien-
verordnung.



Motorbike Cleaner

Speziell für Motorräder, Motorroller, Quads und Snowmobile entwickelte Reinigungsflüssigkeit. Frei von umweltbelastenden Lösungsmitteln.



Motorbike Ketten- und Bremsenreiniger

Spezialreiniger mit ausgewählter Lösungsmittelkombination. Zum Reinigen von Ketten mit und ohne O/X-Ringe an Zweirädern und Quads sowie von Trommel- und Scheiben-Bremsanlagen, deren Bremsbeläge und Anbauteile sowie Bremssättel.



1 l, Art.-Nr. 1509
5 l, Art.-Nr. 3037

500 ml, Art.-Nr. 1602

Mit neuer
Komplexester-
Technologie



Motorbike Ketten-spray

Vollsynthetisches Kettenfett. Extrem haftfest und wasserbeständig. Ausgezeichnetes Kriech- und Schmierverhalten. Für schnelllaufende Ketten besonders geeignet. Verringert Kettenlängung und sorgt für eine längere Lebensdauer der Kette. Optimale Wirksamkeit nur bei unvermishtem Einsatz. Vor der Anwendung empfehlen wir die Kette mit Motorbike Ketten- und Bremsenreiniger (Art.-Nr. 1602) zu reinigen.

Motorbike Ketten-spray weiß

Vollsynthetisches Kettenschmiermittel zur optimalen Schmierung durch sichtbaren weißen Auftrag auf die Kette. Für alle hochbelasteten und schnelllaufenden Motorradketten mit und ohne O/X-Ringen. Vorab Kette mit Motorbike Ketten- und Bremsenreiniger (Art.-Nr. 1602) reinigen.

250 ml, Art.-Nr. 1508
400 ml, Art.-Nr. 21714

50 ml, Art.-Nr. 1592
400 ml, Art.-Nr. 1591



Motorbike Ketten-spray Race

Hochleistungskettenspray für den Einsatz bei extremen Belastungen, z. B. im Rennsport, auf Passstraßen etc. Geeignet für alle Kettenarten (O-/X-/Z-Ringe). Vorab Kette mit Motorbike Ketten- und Bremsenreiniger (Art.-Nr. 1602) reinigen.



Motorbike Detailer

Die schnelle Lackpflege für zwischendurch. Entfernt leichte Verschmutzungen wie Staub oder Wasserflecken und verleiht einen schönen Glanz. Versiegelt glatte Lacke über mehrere Wochen und bietet einen ausgezeichneten Wasserabperleffekt sowie langanhaltenden Schutz vor aggressiven Umwelteinflüssen. Für alle glatten Lacke von Motorrädern, Mopeds, Mofas, Motorrollern, Quads usw. Auch auf glatten Kunststoffoberflächen sowie lackierten Felgen anwendbar.



Motorbike Glanz-Sprühwachs

Wachs mit guter Reinigungswirkung und hervorragender Glanzgebung. Leichter Straßenschmutz und fettige Verschmutzungen werden mühelos und schnell entfernt ohne dabei Kratzerbildungen entstehen zu lassen.



Motorbike Multispray

Schmiert, löst Rost, schützt und pflegt das Motorrad. Hält bewegliche Teile, z.B. Bowdenzüge dauerhaft leichtgängig. Löst hartnäckig festgerostete Schrauben. Schützt die gesamte Elektrik. Verhindert Quietschgeräusche. Schützt vor Korrosion und pflegt Gummiteile. Mit hervorragendem Kriechvermögen.



PFLEGEPRODUKTE



Motorbike Lederkombipflege

Hochwertige Pflegeemulsion zur Behandlung aller Glattleder. Frischt die Farben auf, schützt und pflegt das Leder. Die behandelten Oberflächen erhalten einen seidmatten Glanz mit imprägnierender Wirkung. Zur Reinigung stark verschmutzter Flächen empfehlen wir LIQUI MOLY Universal-Reiniger (Art.-Nr. 1653).

250 ml, Art.-Nr. 1601



Motorbike Helminnenreiniger

Beseitigt Bakterien und sorgt für einen angenehmen frischen Duft. Der Schutzfilm verhindert eine schnelle Wiederverschmutzung. Schonende und gründliche Reinigung von Helmen, Helmpolstern, Visieren, Verkleidungen, Sitzbänken etc.

300 ml, Art.-Nr. 1603

Ölwechselkanister

Für den umweltschonenden do-it-yourself-Ölwechsel ohne Hebebühne.



10 l, Art.-Nr. 7055



Motorbike Visierreiniger

Pflegt und reinigt Helme, Visiere und Schutzbrillen. Aktiver Antibeschlag für gängige Glas- und Kunststoffoberflächen. Mit Langzeitwirkung. Entfernt Schmutz, Insekten, Öl und Silikonbeläge. Schafft klare Sicht und erhöht die Sicherheit.

100 ml, Art.-Nr. 1571



Motorbike Reifenreparaturspray

Dichtet platte Reifen und pumpt sie wieder auf. Nicht anwenden bei zerrissenem Schlauch, wenn der Reifen von der Felge gerutscht ist oder der Mantel seitlich aufgerissen ist. Nach der Reparatur die Fahrt nur mit mäßiger Geschwindigkeit fortsetzen. Bei nächster Gelegenheit muss der Reifen instand gesetzt oder erneuert werden. **ACHTUNG:** Reifendrucküberwachungssysteme im Reifen können durch die enthaltenen Lösungsmittel zerstört werden.

300 ml, Art.-Nr. 1579

DAS LIQUI MOLY-PRODUKT-PROGRAMM

Auto-, Motorrad-, Boots- und Industrieprodukte. Wir haben das komplette Programm.





LIQUI MOLY GmbH
Jerg-Wieland-Straße 4
89081 Ulm

Telefon: +49 731 1420-0
Fax: +49 731 1420-71
E-Mail: info@liqui-moly.de
www.liqui-moly.com

Technische Beratung:
Telefon: +49 731 1420-871 (international)
Servicetelefon: 0800 8323230
(kostenlos, nur aus Deutschland)
E-Mail: anwendungstechnik@liqui-moly.de

Keine Haftung für Druckfehler.
Technische Änderungen vorbehalten.

Visit our Fanshop
teamshop.liqui-moly.com



Weitere Infos
und die richtigen
Betriebsstoffe
für Ihr Fahrzeug
finden Sie hier!



liqui-moly.to/AppStore
liqui-moly.to/PlayStore



Mit freundlicher Empfehlung:



4 100420 055607

55602408