



MOTORRAD

KATALOG



Valvoline™

KEEPING THE WORLD MOVING SINCE 1866™



OFFICIAL PARTNER

INHALT

VIERTAKTÖLE	04
ZWEITAKTÖLE	06
GABELÖLE	08
KETTENSCHMIERUNG	10
BREMS- UND KUPPLUNGSFLÜSSIGKEITEN	11
MOTORRADPFLEGE - INSTANDHALTUNG	12
MOTORRADPFLEGE - REINIGUNG	15
MOTORPFLEGE	17
SCHMIERFETTE	19
KÜHLFLÜSSIGKEITEN & LUFTFILTERPRODUKTE	22
TECTYL™ - ANTIKORROSIONSMITTEL	23
HANDREINIGUNSMITTEL	24
PRODUKTÜBERSICHT	25



VIERTAKTÖLE

Extra-Power für leistungsstarke Motoren



SynPower™ 4T 10W-50

- > leistungsstarkes, vollsynthetisches Motoröl für Motorräder mit Viertaktmotoren
- > verbesserte Leistung bei Nasskupplungen
- > entspricht vollumfänglich den aktuellsten JASO-Spezifikationen
- > bietet optimalen Verschleißschutz bei hohen und niedrigen Temperaturen unter allen Fahrbedingungen

API SN, JASO T903-MA2

1 L	862067
4 L	796017



SynPower 4T 10W-40

- > leistungsstarkes, vollsynthetisches Motoröl für Motorräder mit Viertaktmotoren
- > verbesserte Leistung bei Nasskupplungen
- > entspricht vollumfänglich den aktuellsten JASO-Spezifikationen
- > bietet optimalen Verschleißschutz bei hohen und niedrigen Temperaturen unter allen Fahrbedingungen

API SN, JASO T903-MA2

1 L	862066
4 L	VE14007



SynPower 4T 10W-30

- > leistungsstarkes, vollsynthetisches Motoröl für Motorräder mit Viertaktmotoren
- > verbesserte Leistung bei Nasskupplungen
- > entspricht vollumfänglich den aktuellsten JASO-Spezifikationen
- > bietet optimalen Verschleißschutz bei hohen und niedrigen Temperaturen unter allen Fahrbedingungen

API SN, JASO T903-MA2

1 L	861911
4 L	861870



DuraBlend™ 4T 10W-40

- > leistungsstarkes, teilsynthetisches Motoröl für Motorräder mit Viertaktmotoren
- > verbesserte Leistung bei Nasskupplungen
- > offiziell geprüft gemäß den aktuellsten JASO-Spezifikationen
- > bietet optimalen Verschleißschutz bei hohen und niedrigen Temperaturen unter allen Fahrbedingungen

API SL, JASO T903-MA2

1 L	862061
4 L	VE14207



SynPower 4T 5W-40

- > leistungsstarkes, vollsynthetisches Motoröl für Motorräder mit Viertaktmotoren
- > verbesserte Leistung bei Nasskupplungen
- > entspricht vollumfänglich den aktuellsten JASO-Spezifikationen
- > bietet optimalen Verschleißschutz bei hohen und niedrigen Temperaturen unter allen Fahrbedingungen

API SN, JASO T903-MA2

1 L	862060
-----	--------



DuraBlend 4T 20W-50

- > leistungsstarkes, teilsynthetisches Motoröl für Motorräder mit Viertaktmotoren
- > verbesserte Leistung bei Nasskupplungen
- > offiziell geprüft gemäß den aktuellsten JASO-Spezifikationen
- > Verbesserung von Hochtemperaturviskosität und Verschleißschutz in luftgekühlten Zweizylinder-V-Motoren

API SL, JASO T903-MA2

1 L	862063
-----	--------



Valvoline 4T 10W-40

- > leistungsstarkes, konventionelles Motoröl für Motorräder mit Viertaktmotoren, welche eine API SG Spezifikation benötigen
- > sehr empfehlenswert für luftgekühlte Zweizylinder-V-Motoren
- > bietet optimalen Verschleißschutz bei hohen und niedrigen Temperaturen unter allen Fahrbedingungen
- > kompatibel für Nasskupplungen

API : SG

1 L	873812
-----	--------



ZWEITAKTÖLE

Extra-Power für leistungsstarke Motoren



SynPower 2T

- > leistungsstarkes, vollsynthetisches Motoröl mit niedrigem Rauchausstoß für alle Motorräder mit Zweitaktmotoren
- > optimale Ölfilmfestigkeit zum Schutz vor Verschleiß und Korrosion
- > vorverdünnt für leichteres Mischen, kann sowohl für Einspritz- als auch für Vormischanwendungen verwendet werden
- > Kraftstoff-Öl-Verhältnis nach Angaben des Motorenherstellers bis maximal 100:1 mischen

API TC, JASO FD, ISO L-EGD

1 L

862065



Racing 2T

- > leistungsstarkes, vollsynthetisches Motoröl für wassergekühlte Zweitakt-Motorrad-Rennmotoren
- > speziell entwickelt, um Schutz und Leistung unter extremen Rennbedingungen zu gewährleisten
- > ermöglicht eine geschmeidige Gasregulierung, selbst bei Nässe
- > entwickelt mit blauer Farbe zur visuellen Identifikation nach dem Mischen

CIK-FIA agreed lubricant

1 L

867952



DuraBlend 2T

- > leistungsstarkes, teilsynthetisches Motoröl mit niedrigem Rauchausstoß für alle Motorräder mit Zweitaktmotoren
- > bietet optimale Leistung, hilft den Motor sauber zu halten und verhindert effektiv Riefenbildung und Klemmen der Kolbenringe
- > Kraftstoff-Öl-Verhältnis nach Angaben des Motorenherstellers bis maximal 100:1 mischen

API TC, JASO FD, ISO L-EGD

1 L

862010



DuraBlend Scooter 2T

- > leistungsstarkes, teilsynthetisches Motoröl mit niedrigem Rauchausstoß für alle Motorroller mit Zweitaktmotoren
- > bietet optimale Leistung, hilft den Motor sauber zu halten und verhindert effektiv Riefenbildung und Klemmen der Kolbenringe
- > vorverdünnt für leichteres Mischen, kann sowohl für Einspritz- als auch für Vormischanwendungen verwendet werden
- > Kraftstoff-Öl-Verhältnis nach Angaben des Motorenherstellers bis maximal 100:1 mischen

API TC, JASO FD, ISO L-EGD

1 L

862064



GABELÖLE

**optimaler Schutz,
herausragende Leistung**



SynPower Fork Oil 15W

- > schweres, synthetisches Federungsöl für Motorräder, das selbst unter höchster Beanspruchung, wie bei Geländefahrten, für reibungslose Funktion der Telegabeln und optimale Dämpfung sorgt
- > beste Viskositätseigenschaften für optimale Funktionsweise unter verschiedenen Bedingungen
- > schützt die Federung vor Verschleiß, Korrosion und Oxidation und bietet hervorragende Dichtungsfähigkeit

Geeignet für alle Motorrad-Federungssysteme, bei denen der Hersteller SAE 15W empfiehlt

1 L

795881



SynPower Fork Oil 10W

- > mittelschweres, synthetisches Federungsöl für Motorräder, das selbst unter höchster Beanspruchung, wie bei Geländefahrten, für reibungslose Funktion der Telegabeln und optimale Dämpfung sorgt
- > beste Viskositätseigenschaften für optimale Funktionsweise unter verschiedenen Bedingungen
- > schützt die Federung vor Verschleiß, Korrosion und Oxidation und bietet hervorragende Dichtungsfähigkeit

Geeignet für alle Motorrad-Federungssysteme, bei denen der Hersteller SAE 10W empfiehlt

1 L

795860



SynPower Fork Oil 5W

- > leichtes, synthetisches Federungsöl für Motorräder, das selbst unter höchster Beanspruchung, wie bei Geländefahrten, für reibungslose Funktion der Telegabeln und optimale Dämpfung sorgt
- > beste Viskositätseigenschaften für optimale Funktionsweise unter verschiedenen Bedingungen
- > schützt die Federung vor Verschleiß, Korrosion und Oxidation und bietet hervorragende Dichtungsfähigkeit

Geeignet für alle Motorrad-Federungssysteme, bei denen der Hersteller SAE 5W empfiehlt

1 L

795859



GABELÖLE

**optimaler Schutz,
herausragende Leistung**



KETTEN- SCHMIERUNG

beste Haftfähigkeit,
effizienter
Kraftstoffverbrauch



White Synthetic Chainlube

- > geeignet für alle Ketten in Straßen- und Geländefahrzeugen
- > sicher für O- und X-Ringe
- > sorgt für maximale Ketten- und Kettenrad-Lebensdauer
- > leichte Anwendung durch sichtbare Hinweise (weißer Film)
- > schnell einsatzbereit (10-15 Minuten nach Anwendung)
- > optimale Haftung auf Metallen
- > maximaler Verschleißschutz

100 ML	VE54321 *
400 ML	VE54322 *

* : GB, DE, NL, FR, PL, NO, FI, SE, EE, IT



Brake & Clutch Fluid DOT 5.1

- > geeignet für moderne Motorräder mit ABS- und ASR-Systemen
- > hoher Trockensiedepunkt (270°C), kann bei sehr hohen und sehr niedrigen Temperaturen eingesetzt werden

FMVSS 116 SAE J. 1704, ISO 4925	
1 L	VE58024



Brake & Clutch Fluid DOT 4

- > entwickelt für moderne Hydraulikbremsanlagen von Motorrädern
- > hoher Trockensiedepunkt (265°C)

FMVSS 116 DOT4 SAE J. 1704, ISO 4925 CLASS 4	
500 ML	841594
1 L	841593
5 L	841592



Brake & Clutch Fluid DOT 3

- > entwickelt für ältere Hydraulikbremsanlagen von Motorrädern
- > hoher Trockensiedepunkt (244°C)

FMVSS 116 DOT3 SAE J. 1703, ISO 4925 CLASS 3	
500 ML	841201
1 L	841202
5 L	841203



BREMS- & KUPPLUNGS-FLÜSSIGKEITEN

zuverlässige Sicherheit
dank hochwertiger
Flüssigkeiten



MOTORRAD- PFLEGE

schnelle und effektive
Lösungen für die
Instandhaltung von
Motorrädern



Brake Cleaner

- > zur Reinigung der Bremsen
- > entfernt Bremsflüssigkeit, Fett, Öl und Bremsstaub
- > geeignet für Bremsteile, Bremsklötze, Bremsbeläge, Bremsträger, Bremstrommeln, Bremsscheiben, Bremssättel und Bremsfedern
- > hinterlässt keine Rückstände
- > nicht entzündbar und nicht leitfähig

500 ML	745935 *
500 ML	745936 **

* : GB, DE, NL, FR, EE, FI
 ** : GB, DE, ES, PT, IT, PL, DK, NO, SE, GR, HR, TR, RU/UA, KZ, IL, CZ, HU, GCC



Carburettor Cleaner

- > zur Reinigung des Vergasers
- > gründliche Entfernung von verschiedenen Rückständen und Verunreinigungen durch spezielle Formulierung gemäß VOC-Richtlinien
- > wirksame, rückstandslose Reinigung
- > reinigt Drosselklappengehäuse, Vergaser und Chokes
- > enthält keine chlorhaltigen Lösungsmittel
- > sicher für Lambdasonden und Katalysatoren

500 ML	VE54100 *
--------	-----------

* : GB, DE, NL, FR, ES, PT, IT, PL, EE, FI, DK, NO, SE, GR, HR, TR, RU/UA, KZ, IL, CZ, HU, GCC



Engine Cleaner

- > zur Reinigung des Motors
- > gründliche und schnelle Entfernung von Fett, Schmutz, Öl und Ruß
- > entfernt emulgiertes Öl und Schmutz
- > reinigt Motorteile
- > Allzweck-Entfetter
- > sicher für Elektro- und Motorenbauteile

500 ML	VE54240 *
--------	-----------

* : GB, DE, NL, FR, ES, PT, IT, PL, EE, FI, DK, NO, SE, GR, HR, TR, RU/UA, KZ, IL, CZ, HU, GCC



Clean Tronic

- > reinigt, schützt und schmiert elektrische Kontakte in Einem
- > nur noch ein einziges Produkt für verschiedene Anwendungen erforderlich
- > beseitigt wirksam Verunreinigungen
- > schützt vor Rost und Korrosion

400 ML 750703 *

* : GB, DE, NL, FR, ES, PT, IT, PL, EE, FI, DK, NO, SE, GR, HR, TR, RU/UA, KZ, IL, CZ, HU, GCC



Multi Spray

- > Mischung aus schnell wirkenden, tief eindringenden Lösungsmitteln, die verdunsten und einen dünnen, transparenten Schutzfilm hinterlassen
- > löst korrodierte Befestigungsteile umgehend
- > reibungsverringemde Schmiermittel verhindern unangenehmes Quietschen
- > reinigt und schützt alle Metalle vor Rost und Korrosion
- > ideal zum Lösen, Trocknen, Schützen, Schmieren und Reinigen
- > trocknet nasse Zündanlagen
- > schützt Batterieklemmen

400 ML VE54330 *

* : GB, DE, NL, FR, ES, PT, IT, PL, EE, FI, DK, NO, SE, GR, HR, TR, RU/UA, KZ, IL, CZ, HU, GCC



High Pressure Lubricant + PTFE

- > schützt Metallteile vor Verschleiß und Korrosion unter extremen Bedingungen
- > erreicht jede noch so kleine Fläche
- > enthält PTFE für leichte Schmierung
- > funktionsfähig über einen weiten Temperaturbereich (-50°C bis +250°C)

500 ML VE54140 *

* : GB, DE, NL, FR, ES, PT, IT, PL, EE, FI, DK, NO, SE, GR, HR, TR, RU/UA, KZ, IL, CZ, HU, GCC



MOTORRAD- PFLEGE

schnelle und effektive
Lösungen für die
Instandhaltung von
Motorrädern



Penetrating Oil

- > Kriechöl, das korrodierte Teile und Gewinde löst und schmiert
- > Reinigung von Schrauben, Muttern und anderen Befestigungselementen
- > spezielle Schmiermittel verhindern Quietschen
- > sorgt für langanhaltenden Schutz

400 ML 750386 *

* : GB, DE, NL, FR, ES, PT, IT, PL, EE, FI, DK, NO, SE, GR, HR, TR, RU/UA, KZ, IL, CZ, HU, GCC



Silicone Spray

- > leichtes Silikonschmiermittel zum Schmieren, Versiegeln und Schützen
- > hinterlässt keine Flecken oder klebrige Rückstände
- > verhindert Quietschen und Klemmen
- > geeignet für Gummiaufhängungen, Türscharniere und Schiebetüren

400 ML 750511 *

* : GB, DE, NL, FR, ES, PT, IT, PL, EE, FI, DK, NO, SE, GR, HR, TR, RU/UA, KZ, IL, CZ, HU, GCC



Copper Spray

- > Kupferspray, das Dichtungen und Gewinde vor Nässeschäden schützt
- > ermöglicht leichtes Entfernen von Schrauben und Muttern
- > funktionsfähig über einen weiten Temperaturbereich (-30°C bis +1200°C)

400 ML 750454 *

* : GB, DE, NL, FR, ES, PT, IT, PL, EE, FI, DK, NO, SE, GR, HR, TR, RU/UA, KZ, IL, CZ, HU, GCC



Zinc Spray

- > optimaler Schutz für Schweißnähte bei Karosseriereparaturen
- > bildet schnelltrocknende, selbstdichtende Schicht
- > eignet sich hervorragend als Grundierung für die meisten Lackiersysteme
- > wirkt der Korrosion von Eisen und Stahl entgegen

400 ML 750590 *

* : GB, DE, NL, FR, ES, PT, IT, PL, EE, FI, DK, NO, SE, GR, HR, TR, RU/UA, KZ, IL, CZ, HU, GCC



Motor Start

- > ermöglicht sanftes Anfahren unter den verschiedensten Wetterbedingungen
- > sorgt für schnellen Start von Motorrad-Benzinmotoren
- > verringert den Leistungsverlust von Batterien
- > auch geeignet für Rasenmäher, Trimmer, Kettensägen etc..

400 ML 752591 *

* : GB, DE, NL, FR, ES, PT, IT, PL, EE, FI, DK, NO, SE, GR, HR, TR, RU/UA, KZ, IL, CZ, HU, GCC



Cockpit Spray

- > für ein Aussehen wie neu
- > hinterlässt keine klebrige Schicht
- > der antistatische Film wirkt staubabweisend
- > erneuert Vinyl nach Ausbleichen oder Rissbildung
- > schützt vor Schäden durch ultraviolettes Licht
- > neue silikonfreie Rezeptur

400 ML 750586 *

* : GB, DE, NL, FR, ES, PT, IT, PL, EE, FI, DK, NO, SE, GR, HR, TR, RU/UA, KZ, IL, CZ, HU, GCC



Glass Cleaner

- > Scheibenreinigungsschaum zur gründlichen Reinigung von Glasoberflächen ohne Schlierenbildung
- > abgestimmte Formel verhindert Beschlagen
- > hochwirksame Reiniger beseitigen Schlamm, Insektenrückstände und Vogelkot
- > Lösungsmittel entfernen wirksam hartnäckige Ölreste und Fahrbahnschmutz

500 ML VE54060 *

* : GB, DE, NL, FR, ES, PT, IT, PL, EE, FI, DK, NO, SE, GR, HR, TR, RU/UA, KZ, IL, CZ, HU, GCC



MOTORRAD- PFLEGE

hochwertige
Reinigungsprodukte für
makellostes Auftreten



MOTORRAD- PFLEGE

hochwertige
Reinigungsprodukte für
makellostes Auftreten



Proshine Wax

- > Reinigungswachs und Hochglanzpflege in einer einfachen Anwendung
- > hochwertige Wachse sorgen für strahlenden Glanz
- > Zusammensetzung sorgt für langanhaltenden Schutz
- > leicht zu verwenden und entfernen
- > ideal für Personen- und Lastkraftwagen sowie für Motorräder

500 ML

VE54280 *

* : GB, DE, NL, FR, ES, PT, IT, PL, EE, FI, DK, NO, SE, GR, HR, TR, RU/UA, KZ, IL, CZ, HU, GCC



Engine Flush

- > reinigt die Motorinnenräume in nur fünf Minuten
- > löst Schlammablagerungen und öffnet verstopfte Ölkanäle
- > löst hängende Stößel und befreit Ventiltriebkomponenten
- > löst Ablagerungen für verbesserte Motorleistung
- > auf Dichtungskompatibilität geprüft

350 ML VE55124 *

* : GB, DE, NL, FR, ES, PT, IT, PL, EE, FI, DK, NO, SE, GR, HR/BIH, RU/UA, KZ, RO, CS, HU, GCC



Fuel Injector & Carburettor Cleaner

- > Einspritzventil- und Vergaserreiniger in Einem
- > sorgt für Verbesserung der Motorleistung
- > hält Einspritzventile mit einer einmaligen Behandlung sauber
- > eine Anwendung reicht für bis zu 3.000 Kilometer
- > Reinigung des Vergasers
- > wirkt Korrosion entgegen
- > sicher für Lambdasonden und Katalysatoren

350 ML VE55004 *

* : GB, DE, NL, FR, ES, PT, IT, PL, EE, FI, DK, NO, SE, GR, HR, TR, RU/UA, KZ, IL, CZ, HU, GCC



Oil Treatment

- > minimiert den Ölverbrauch
- > verringert Reibung
- > verbessert Abdichtung der Kolbenringe und Kompression
- > verbessert die Schmierfähigkeit
- > verbessert den Viskositätsindex des Öls
- > schützt den Motor vor Hochdruckverschleiß

500 ML VE55164

* : GB, DE, NL, FR, ES, PT, IT, PL, EE, FI, DK, GR, HR, KZ, CZ, HU, RO



MOTORRAD- PFLEGE

**bester Schutz, höchste
Leistung, optimierte
Effizienz**



MOTORRAD- PFLEGE

**bester Schutz, höchste
Leistung, optimierte
Effizienz**



Radiator Stop Leak

- > stoppt Kühlerleckagen in Sekunden
- > enthält sehr kleine Teilchen, die selbst die kleinsten Motorkanäle nicht verstopfen
- > mit Wasser und allen herkömmlichen Kühl-/Frostschutzmitteln kompatibel
- > enthält keine Metalle

350 ML

VE55204 *

* : GB, DE, NL, FR, ES, PT, IT, PL, EE, FI, DK, NO, SE, GR, HR/BIH, RU/UZ, KZ, RO, CS, HU, GCC



Engine Stop Leak

- > verringert Ölleckagen an Hauptlagerdichtungen
- > hält Dichtungen weich und elastisch
- > kompatibel mit allen Motorölen
- > verbessert den Viskositätsindex des Motoröls
- > enthält keine schädlichen Lösungsmittel oder Feststoffe

500 ML

VE55144

* : GB, DE, NL, FR, ES, PT, IT, PL, EE, FI, DK, GR, HR, KZ, CZ, HU, RO



SynPower Multi Purpose Grease

- > synthetisches, hochbelastbares Lithiumkomplex-Hochdruckschmierfett, entwickelt für die Schmierung der Kraftfahrzeugausrüstung
- > funktionsfähig über einen weiten Temperaturbereich (-40°C bis +150°C mit Spitzen bis +220°C)
- > sehr hohe mechanische Stabilität und leichte Pumpfähigkeit aufgrund der gleichmäßigen Struktur
- > schützt wirksam vor Rost, Korrosion und Oxidation

NLGI-Klasse: 2	
0,4 kg	809496 *

* : GB, RU, PL, DK/NO/SE, EE/LV/LT/FI



Multi Purpose Grease

- > universelles, hochbelastbares Lithiumkomplex-Hochdruckschmierfett, entwickelt für die Schmierung der Kraftfahrzeugausrüstung
- > geeignet für die Schmierung der Kraftfahrzeugausrüstung, vor allem bei Nässe
- > funktionsfähig über einen weiten Temperaturbereich
- > sehr hohe mechanische Stabilität und leichte Pumpfähigkeit aufgrund der gleichmäßigen Struktur

NLGI-Klasse: 2	
0,4 kg	VE40020 *
0,4 kg	791654 **
0,5 kg	VE40026

* : GB, DE, NL, FR, ES, PT, IT

** : GB, RU, PL, DK/NO/SE, EE/LV/LT/FI



SCHMIERFETTE

wirksam und zuverlässig



Lithium No. 2-EP Grease

- > universelles Lithium-Hochdruckschmierfett, entwickelt für die Schmierung der Kraftfahrzeugausrüstung
- > funktionsfähig über einen weiten Temperaturbereich
- > optimale Wasserbeständigkeit zum Schutz vor Rost und Korrosion
- > sehr hohe mechanische Stabilität und leichte Pumpfähigkeit aufgrund der gleichmäßigen Struktur

NLGI-Klasse: 2

0,4 kg	779181 *
--------	----------

* : GB, DE, NL, FR, ES, PT, IT



Moly Fortified MP Grease

- > universelles Lithium-Hochdruckschmierfett mit Molybdändisulfid zur Verringerung von Reibung
- > geeignet für die Schmierung der Kraftfahrzeugausrüstung, vor allem bei Nässe
- > funktionsfähig über einen weiten Temperaturbereich
- > kann zur Schmierung von Motorradrahmen und Zubehörteilen verwendet werden
- > sehr hohe mechanische Stabilität und leichte Pumpfähigkeit aufgrund der gleichmäßigen Struktur

NLGI-Klasse: 2

0,4 kg	VE40000 *
--------	-----------

0,4 kg	791653 **
--------	-----------

0,5 kg	VE40006
--------	---------

* : GB, DE, NL, FR, ES, PT, IT

** : GB, RU, PL, DK/NO/SE, EE/LV/LT/FI



Water Resistant Grease

- > multifunktionales Kalzium-/Lithium-Schmierfett mit Höchstdruckeigenschaften
- > optimaler Schutz vor Oxidation, Korrosion und Verschleiß
- > geeignet für die Schmierung der Kraftfahrzeugausrüstung, vor allem bei Feuchtigkeit und Nässe
- > sehr hohe mechanische Stabilität und hohe Belastbarkeit über einen weiten Temperaturbereich

NLGI-Klasse: 2/3

0,4 kg	811295 *
--------	----------

* : GB, RU, PL, DK/NO/SE, EE/LV/LT/FI



White Grease

- > dringt in winzige Spalten ein und bildet eine Schmierfettschicht, die genau dort bleibt, wohin gesprüht wurde
- > geeignet für alle Metall-auf-Metall-Anwendungen
- > verhärtet nicht, tropft nicht und hinterlässt keine Flecken
- > wasser- und wärmebeständig
- > schützt vor Rost und Korrosion

400 ML	750530 *
--------	----------

* : GB, DE, NL, FR, ES, PT, IT, PL, EE, FI, DK, NO, SE, GR, HR, TR, RU/UA, KZ, IL, CZ, HU, GCC



Copper Compound

- > Anti-Seize-Allzweck-Produkt zur Verwendung über einen weiten Temperaturbereich (-30°C bis +1200°C)
- > für Schraubengewinde und andere verbindende Oberflächen zur Vermeidung von Schäden durch Rost und/oder hohe Temperaturen
- > eine Anwendung hält bis zu 12 Monaten
- > garantiert optimale Schmierung
- > schützt vor Schwingverschleiß und Riefenbildung

500 gram

VE5301



Ceramic Paste

- > schmiert und schützt Bremssysteme
- > enthält eine spezielle Bürste mit integrierter Schmiervorrichtung
- > verhindert Geräusche der Bremsscheiben, auch bei ABS-Systemen
- > langanhaltender Schutz vor hohen Temperaturen

200 ML

747241*

* Minimum Order Quantity



SCHMIERFETTE

wirksam und zuverlässig



KÜHL- FLÜSSIGKEITEN & LUFTFILTER- PRODUKTE



Air Filter Oil

- > sorgt für saubere Luft, um den Motor vor Verschleiß zu schützen
- > dringt tief in die Filterelemente ein, um Verunreinigungen zu erreichen und wirksam zu beseitigen
- > verlängert die Lebensdauer des Filters
- > verunreinigte Filter mit Valvoline Air Filter Cleaner und Wasser reinigen

1 L

VE885



Air Filter Cleaner

- > spezielle Flüssigkeit zur Reinigung von Luftfiltern aus Schaumstoff
- > ausgewählte Reinigungs- und Lösungsmittel sowie verschiedene Additive sorgen für optimale Wirksamkeit:
 - gründliche Reinigung, wirksames Emulgieren
 - tiefes Eindringen
 - optimale Entfernung von Schmutz und Sand

5 L

VE90630



MaxLife Coolant 50/50 Ready-to-Use

- > Für neue Motorräder und Motorräder mit hoher Lauffleistung
- > maximaler Schutz gegen Kesselsteinbildung und Ablagerungen
- > schützt Verschlüsse, Dichtungen und Aluminiummaterialien
- > schmiert Dichtungen und Schläuche für eine verlängerte Lebensdauer
- > langanhaltende Formel (fünf Jahre)

1 L

808510

5 L

808509



Tectyl 190 Black

- > optimaler Schutz vor Korrosion und Abriebschäden für Automobilanwendungen
- > trocknet schnell und kann überlackiert werden
- > zusammengesetzt aus schwarzem Kautschuk-Harz
- > härtet zu einem strapazierfähigen und hartem Film aus

500 ML

VE20000



Tectyl 190 Grey

- > optimaler Schutz vor Korrosion und Abriebschäden für Automobilanwendungen
- > trocknet schnell und kann überlackiert werden
- > zusammengesetzt aus grauem Kautschuk-Harz
- > härtet zu einem strapazierfähigen und hartem Film aus

500 ML

VE20010



Tectyl Multi Purpose 506

- > unschlagbarer Allzweck-Korrosionsschutz
- > wasserabweisend
- > vielseitig anwendbar, zum Beispiel als Rostschutz für Motorräder oder auch als Schutz für gelagerte Teile
- > härtet zu einem braunen, wachsartigen, transparenten, festen Film aus

400 ML

VE20086



TECTYL- ANTIKORROSIONS- MITTEL

die treibende Kraft im
Rostschutz



Hand Cleaner

- > effektives und schnell wirkendes Handreinigungsmittel
- > zum leichten Entfernen von Fett, Teer, Tinte, Klebstoff und Farbe
- > frischer natürlicher Zitronenduft
- > mit Aloe-Vera-Extrakt und Jojobaöl

Hand Cleaner 4,5 L	VE59020
--------------------	---------

Dispenser Hand Cleaner	VE91393
------------------------	---------

PRODUKTÜBERSICHT UND ARTIKELNUMMERN

Viertaktöle	SynPower 4T 10W-50	1 L	862067
		4 L	796017
	SynPower 4T 10W-40	1 L	862066
		4 L	VE14007
	SynPower 4T 10W-30	1 L	861911
		4 L	861870
		1 L	862060
	DuraBlend 4T 10W-40	1 L	862061
		4 L	VE14207
	DuraBlend 4T 20W-50	1 L	862063
	Valvoline 4T 10W-40	1 L	873812
Zweitaktöle	SynPower 2T	1 L	862065
	Racing 2T	1 L	867952
	DuraBlend 2T	1 L	862010
	DuraBlend Scooter 2T	1 L	862064
	SynPower Fork Oil 15W	1 L	795881
Gabelöle	SynPower Fork Oil 10W	1 L	795860
	SynPower Fork Oil 5W	1 L	795859
Kettenschmierung	White Synthetic Chainlube	100 ML	VE54321 *
		400 ML	VE54322 *
Brems- und Kupplungsflüssigkeiten	Brake & Clutch Fluid DOT 5.1	1 L	VE58024
	Brake & Clutch Fluid DOT 4	500 ML	841594
		1 L	841593
		5 L	841592
	Brake & Clutch Fluid DOT 3	500 ML	841201
		1 L	841202
		5 L	841203
Motorradpflege - Instandhaltung	Brake Cleaner	500 ML	745935 *
		500 ML	745936 **
	Carburettor Cleaner	500 ML	VE54100 *
	Engine Cleaner	500 ML	VE54240 *
	Clean Tronic	400 ML	750703 *
	Multi Spray	400 ML	VE54330 *
	High Pressure Lubricant + PTFE	500 ML	VE54140 *
	Penetrating Oil	400 ML	750386 *
	Silicone Spray	400 ML	750511 *
	Copper Spray	400 ML	750454 *
	Zinc Spray	400 ML	750590 *
	Motor Start	400 ML	752591 *
Motorradpflege - Reinigung	Cockpit Spray	400 ML	750586 *
	Glass Cleaner	500 ML	VE54060 *
	Proshine Wax	500 ML	VE54280 *

Motorpflege	Engine Flush	350 ML	VE55124
	Fuel Injector & Carburettor cleaner	350 ML	VE55004
	Oil Treatment	500 ML	VE55164
	Radiator Stop Leak	350 ML	VE55204
	Engine Stop Leak	500 ML	VE55144
Schmierfette	SynPower Multi Purpose Grease	0,4 KG	809496
	Multi Purpose Grease	0,4 KG	791654
			VE40020
		0,5 KG	VE40026
	Lithium No.2-EP Grease	0,4 KG	779181
	Moly Fortified MP Grease	0,4 KG	791653
			VE40000
		0,5 KG	VE40006
	Water Resistant Grease	0,4 KG	811295
	White Grease	400 ML	750530
	Copper Compound	0,5 KG	VE5301
	Ceramic Paste	200 ML	747241
Kühlflüssigkeiten & Luftfilterprodukte	Air Filter Oil	1 L	VE90630
	Air Filter Cleaner	5 L	VE885
	Max Life Coolant 50/50 RTU	1 L	808510
		5 L	808509
Tectyl™ -Antikorrosionsmittel	Tectyl 190 Black	500 ML	VE20000
	Tectyl 190 Grey	500 ML	VE20010
	Tectyl Multi Purpose	400 ML	VE20086
Handreinigungsmittel	Hand Cleaner	4,5 L	VE59020
	Hand Cleaner dispenser		VE91393

* be aware of different versions



Vertriebs- und Logistikpartner der Valvoline für Deutschland, Österreich, Schweiz

Oiltech Lubes Service GmbH & Co. KG
 Max-Planck-Str. 1 · 40699 Erkrath · Deutschland
 T +49 (0) 211 68 78 41 0 · F +49 (0) 211 68 78 41 11
 valvoline@oiltech.de · www.oiltech.de

TM Handelsmarke von Ashland oder seiner Tochtergesellschaften, die in verschiedenen Ländern eingetragen ist © 2016, Ashland
 Die in dieser Broschüre enthaltenen Informationen sind nach bestem Wissen korrekt und zuverlässig. Da die Bedingungen und Anwendungsmethoden außerhalb der Kontrolle von Ashland liegen, übernimmt Ashland keine Verantwortung für durch den hier beschriebenen Produkteinsetz erzielte Leistung oder Ergebnisse betreffend. Die Verantwortung bezüglich einer zweckmäßigen Anwendung und des benutzerspezifischen Gebrauchs obliegt dem Anwender. Die ausschließliche Gewährleistung selbst Ashland besteht darin, dass die gelieferten Produkte zum Zeitpunkt des Versands den technischen Spezifikationen entsprechen. Jegliche Gewährleistungsinformationen die gemäß anderen Gesetzgebungen oder Vorschriften in anderen Ländern, einschließlich Gewährleistungen auf die Eignung für einen bestimmten Zweck oder Marktgängigkeit, sind ausdrücklich ausgeschlossen. Soweit nicht ausdrücklich anders vereinbart, beschränkt sich die Haftung von Ashland bezüglich nicht konformer Produkte lediglich auf den Wiederbeschaffungswert. Anmerkungen oder Vorschläge in Bezug auf einen möglichen Einsatz unserer hier beschriebenen Produkte beinhalten oder gewährleisten nicht, dass ein solcher Gebrauch als patentverletzend einzustufen ist und sind nicht als Empfehlung zu einem Verstoß des Patentschutzes anzusehen. Obwohl größte Sorgfalt darauf gelegt wurde, Richtigkeit und Vollständigkeit bei der Zusammenstellung dieser Angaben sicherzustellen, kann für durch Fehler oder Auslassungen in den mitgelieferten Informationen entstandene Schäden oder Verluste keine Haftung übernommen werden.



Valvoline™

KEEPING THE WORLD MOVING SINCE 1866™