



ADAPTIVE
SHIELD
TECHNOLOGY

ESTER +

CHAMPION MOTORRADPRODUKTE



CHAMPION
LUBRICANTS



FÜR ALLE EXTREME GETESTET,
DAMIT SIE TÄGLICH ANS
„
LIMIT GEHEN KÖNNEN

WIR VERSCHIEBEN GRENZEN

IM BEREICH DER MOTORRADSCHMIERSTOFFE

Unsere Leidenschaft für Spitzenleistungen, innovative Schmierstoffformulierungen und Partnerschaften mit Weltklasse-Werksrennfahrern hat uns dazu gebracht, unsere Schmierstoffe unter den anspruchsvollsten Rennbedingungen zu entwickeln.

INHALT

Ester+ Adaptive Shield Technology	04
Motorrad-Rennsport Partnerschaften	06
Von Champions getestet	08
Produktpalette Übersicht	10
ProRacing GP	12
ProPulse TT	22
Moto HP	28
Produkt-Kompass	34



VON FAHRERN FÜR FAHRER ENTWICKELT

Unsere Leidenschaft für Fahrzeuge hat uns dazu gebracht, die modernsten Technologien auf dem Markt zu entwickeln. Mit dem Start der **Ester+ Adaptive Shield Technology** haben wir die höchste Formulierungsqualität vorgestellt, bei der wir fortschrittliche Synthetik-Grundöle mit bahnbrechenden Additiven kombinieren.

WARUM ESTER+ ADAPTIVE SHIELD TECHNOLOGY?

- Optimierte Kombination aus den leistungsstärksten Estern und anderen synthetischen Flüssigkeiten.
- Reduzierte Oxidation, geringer Verdampfungsverlust, hoher Viskositätsindex und Reibungskontrolle für zusätzliche Leistung.
- Polare Ester werden von Metalloberflächen angezogen und bilden einen adaptiven Schutzschild, der vor Korrosion, Verschleiß und extremen Temperaturen schützt.
- Optimierte Reibungskontrolle in der Nasskupplung, um den Schlupf zu reduzieren und gleichzeitig niedrige Reibungswerte im Motor beizubehalten, die zusätzlichen Schutz und Leistung bieten.



ESTER+



Geringere Motorreibung für mehr Leistung



Optimierte Kraftübertragung und Haltbarkeit der Kupplung



Hoher Schutz des Getriebes vor Pitting



Maximale Sauberkeit des Motors



Hervorragender Motorschutz

„CHAMPION VERSCHIEBT
DIE GRENZEN DES
ERFOLGS. DAS IST DIE
STORY MEINER KARRIERE.“

MARKUS REITERBERGER,
BMW MOTORRAD WORLD ENDURANCE TEAM



EIN PARTNER, DER AN DIE GRENZEN GEHT

Die Motorradschmierstoffe von Champion werden für alle Extreme getestet – und wir tun uns natürlich nur mit Partnern zusammen, die auch täglich an ihre Grenzen gehen.

Daher haben wir uns mit **BMW MOTORRAD MOTORSPORT** als deren offizieller Technikpartner zusammengetan. Mit der Leidenschaft für Leistung, bahnbrechende Schmierstoffinnovationen und Weltklasse-Motorsport wird Champion im Rahmen seines mehrjährigen Engagements für das Team seine bahnbrechenden Schmierstoffformulierungen in einigen der anspruchsvollsten Rennbedingungen wie der FIM World Endurance Championship testen.

CHAMPION
LUBRICANTS



**BMW MOTORRAD
MOTORSPORT**
Technical Partner





SPEZIFIKATIONEN UND VERPACKUNGSANGABEN AUF SEITE 34.

GETESTET BIS ZUM ÄUSSERSTEN VON CHAMPIONS



Fran Garcia
Jake Cannon

BUD RACING TEAM

Stéphane Dassé, Manager des Bud Racing Teams, war auf der Suche nach Hochleistungsschmierstoffen für sein Team. Nachdem sie die Produkte von Champion unter Rennbedingungen getestet hatten, waren sowohl Stéphane als auch sein Team davon überzeugt, dass Champion die beste Wahl war. Seitdem sind sie technischer Partner von Bud Racing.

„In MX-Motocrossbikes kommen Motorschmierstoffe unter extremen Bedingungen zum Einsatz. Mit Champion PRORACING GP haben wir die fortschrittliche Technologie gefunden, die wir zum Siegen brauchen.“

Stéphane Dassé – Manager des Bud Racing Teams



Sylvain Guintoli
Markus Reiterberger
Steve Odendaal
Hannes Soomer [Reserve]

BMW MOTORRAD TEAM

Mit den Besten arbeiten, um zum Besten zu werden. Mit Hochleistungsmaschinen und aufregenden Rennen testen wir in unserer Partnerschaft mit dem BMW MOTORRAD World Endurance Team unsere bahnbrechenden Schmierstoffe unter härtesten Rennbedingungen. Für diese Momente, in denen Topleistung auf der Weltbühne von der inneren Leistung abhängt.

„Seit 2021 arbeiten wir mit den Produkten von Champion und sind von der Qualität der Wartungs- und Schmierprodukte begeistert. Von einem professionellen Partner wie Champion unterstützt zu werden, hilft uns wirklich sehr.“

Werner Daemen – Manager von BMRT



VINCENT PHILIPPE

Vincent Philippe ist ein Ausnahmefahrer. Seine Ergebnisse sprechen mit 10 Titeln bei der World Endurance Championship für sich. Mit Champion verbindet ihn die Liebe für den Hochleistungs-Rennsport, aber auch die gemeinsamen Werte: Ausdauer, Mut, Pragmatismus und das Verschieben von Grenzen.

„Im Endurance-Rennsport muss man immer nach Vorteilen suchen. PRORACING GP von Champion gibt mir diesen zusätzlichen Vorteil auch bei meiner neuen Herausforderung als Champion-Lubricants-Händler.“

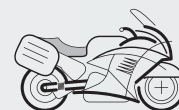
FÜR JEDE KOMPONENTE, FÜR JEDEN FAHRER

Champion ist davon überzeugt, dass jeder Fahrer die höchste Leistung aus seinem Motorrad herausholen sollte. Dies sieht man auch an unserem neuen Sortiment an Motorölen, Pflegeprodukten, Kühlmitteln, Gabel- und Getriebeölen, das alle Bedürfnisse der Fahrer das ganze Jahr über abdeckt.



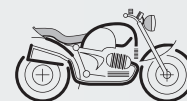
PRORACING GP

Entwickelt mit Ester+ Adaptive Shield Technology für Profis und Rennfreunde, die höchste Leistung von ihrem Motorrad und ihrer Ausrüstung erwarten. Schlicht und einfach das fortschrittlichste Sortiment an Motorradschmierstoffen und Pflegeprodukten auf dem Markt.



PROPULSE TT

Entwickelt, damit Fahrer immer die beste Auswahl an hochwertigen Motorenölen für ihre Motorräder zur Verfügung haben. Die esterbasierte Technologie bietet jeden Tag hochwertigen Schutz und beste Leistung auch über verlängerte Wechselintervalle.



MOTO HP

Ein Sortiment an Schmierstoffen für Fahrer, die für ihr Geld höchste Leistung erwarten – verlässliche und vielseitige Öle, die für viele verschiedene Motorräder geeignet sind.

PRODUKTSERIEN FÜR DAS GESAMTE MOTORRAD



PRO RACING GP

Das Sortiment „Champion ProRacing GP“ wurde für die anspruchsvollsten Fahrer entwickelt. Die innovative Ester+ Adaptive Shield Technology ist bei Vier- und Zweitaktölen erhältlich und wird durch ein komplettes Sortiment an Hochleistungspflegeprodukten, Gabel- und Getriebeölen ergänzt.



PRORACING GP 4T ESTER +

Die innovativste vollsynthetische Formulierung mit der Ester+ Adaptive Shield Technology bietet eine höhere Motorleistung, indem sie Reibung und Verschleiß reduziert und gleichzeitig den Schutz der Komponenten direkt verbessert. Diese Technologie wird in 5 Viskositätsklassen angeboten, die den Bedürfnissen der Hersteller von Hochleistungsmotorrädern entsprechen.



Für Renn- und
Hochleistungsmotorräder



Ultimative Leistungsabgabe
& Zuverlässigkeit



Verbesserte Leistung
von Motor, Getriebe
und Nasskupplung



Vollsynthetisch

PRORACING GP 4T 5W40 ESTER +

Produktcode: 29152

Das Viertakt-Hochleistungsmotoröl Ester+ Adaptive Shield Technology übertrifft die Anforderungen der Hersteller von Hochleistungsmotorrädern.

Spezifikationen

API SN
JASO MA2

OEM-Kompatibilität

APRILIA [RSV4 Serien], BMW
[S Serien], HUSQVARNA, KTM,
MV AGUSTA [Brutale]

Größe PN-Code

1 l	8233340
4 l	8233449
20 l	8239540
60 l	1042816
205 l	8239649



Vollsynthetisch

PRORACING GP 4T 10W40 ESTER +

Produktcode: 29153

Das Viertakt-Hochleistungsmotoröl Ester+ Adaptive Shield Technology übertrifft die Anforderungen der Hersteller von Hochleistungsmotorrädern.

Spezifikationen

API SN
JASO MA2

OEM-Kompatibilität

BENELLI, BETA, DUCATI, KAWASAKI,
NORTON, SUZUKI, YAMAHA

Größe PN-Code

1 l	8233548
4 l	8233647
20 l	8239748
60 l	1042817
205 l	8239847



Vollsynthetisch

PRORACING GP 4T 10W40 SCOOTER ESTER +

Produktcode: 29154

Das Viertakt-Hochleistungsmotoröl Ester+ Adaptive Shield Technology übertrifft die Anforderungen der Hersteller von Hochleistungs-Motorrollern.

Spezifikationen

API SN
JASO MA2

OEM-Kompatibilität

MBK, PEUGEOT, KYMCO, SUZUKI,
SYM, YAMAHA

Größe PN-Code

60 l	1042818
205 l	8230059



Befolgen Sie stets die Empfehlungen des Motorradherstellers.



Vollsynthetisch

PRORACING GP 4T 10W50 ESTER+



Produktcode: 29155

Das Viertakt-Hochleistungsmotoröl Ester+ Adaptive Shield Technology übertrifft die Anforderungen der Hersteller von Hochleistungsmotorrädern.

Spezifikationen

API SN
JASO MA2

OEM-Kompatibilität

APRILIA, BENELLI, BETA,
BMW (K-Serie), DUCATI,
HUSQVARNA, KTM, TRIUMPH

Größe

Größe	PN-Code
1 l	8235054
4 l	8235153
20 l	8239656
60 l	1042819
205 l	8239755



Vollsynthetisch

PRORACING GP 4T 15W50 ESTER+



Produktcode: 29156

Das Viertakt-Hochleistungsmotoröl Ester+ Adaptive Shield Technology übertrifft die Anforderungen der Hersteller von Hochleistungsmotorrädern.

Spezifikationen

API SN
JASO MA2

OEM-Kompatibilität

APRILIA, BMW (R18-B), KTM,
HUSQVARNA, MV AGUSTA

Größe

Größe	PN-Code
1 l	8235252
4 l	8235351
20 l	8239854
60 l	1042820
205 l	8239953



Für extreme Temperaturen getestet



Vollsynthetisch

PRORACING GP 4T 10W60 ESTER+



Produktcode: 29157

Das Viertakt-Hochleistungsmotoröl Ester+ Adaptive Shield Technology übertrifft die Anforderungen der Hersteller von Hochleistungsmotorrädern.

Spezifikationen

API SN
JASO MA2

OEM-Kompatibilität

MV AGUSTA, MOTO MORINI, SHERCO

Größe

Größe	PN-Code
1 l	8235450
4 l	8235559
20 l	8230066
60 l	1042821
205 l	8230165

PRORACING GP 2T ESTER + ESTER +

Vollsynthetik-Motorenöl, das die höchsten Standards für Zweitakt-Motorräder erfüllt. Die Ester+ Adaptive Shield Technology reduziert die innere Motorreibung und den Verschleiß und erhöht die Sauberkeit der Kolben für mehr Schutz und Leistung.



Kompatibel mit On- und Off-Road-Motorrädern



Ultimative Leistungsabgabe & Zuverlässigkeit



Höhere Motorleistung



Vollsynthetisch

PRORACING GP 2T ESTER + ESTER +



Produktcode: 1950

Rennsport-Zweitakt-Motorenöl mit Ester+ Adaptive Shield Technology für Vormisch-Schmierung: Motocross, Enduro, Trial.

Spezifikationen

API TC+ / TC
JASO FB
ISO L-EGB

Größe PN-Code

1 l 8232350

OEM-Kompatibilität

Die meisten OEM mit leistungsstarken 2-Takt-Motoren

PRORACING GP 4T GETRIEBEÖL

Ein Sortiment an Hochleistungs-Getriebeölen für Motorräder und Roller. Entwickelt für extreme Druckeigenschaften, während es Korrosion von Kupferlegierungen verhindert. Mit den meisten modernen Getrieben und Antriebswellen kompatibel.



Sanfte Gangwechsel



Längere Lebensdauer der Komponenten



Breite Kompatibilität mit Getrieben und Antrieben



Teilsynthese

PRORACING GP 4T TRANSMISSION OIL 75W90

Produktcode: 2150

Fortschrittliches halbsynthetisches Getriebeöl für Wellenantriebe und Verminderungsgetriebe. Bietet herausragende Schmierung selbst bei niedrigen Temperaturen, um schnellen und langfristigen Schutz zu gewährleisten.

Spezifikationen

API GL-5

OEM-Kompatibilität

BMW (Wellenantrieb),
Endreduzierung für APRILIA, KYMCO

Größe PN-Code

1 l 8232657
20 l 8238659
60 l 1042814

Befolgen Sie stets die Empfehlungen des Motorradherstellers.



Mineral

PRORACING GP 4T TRANSMISSION OIL 80W90

Produktcode: 2151

Fortschrittliches Mineral-Getriebeöl für Wellenantriebe und Reduktionsgetriebe. Bietet herausragende Schmierung selbst bei niedrigen Temperaturen, um schnellen und langfristigen Schutz zu gewährleisten.

Spezifikationen

API GL-5

OEM-Kompatibilität

Getriebe und Reduktionsgetriebe
(Motorräder, Scooter, Mopeds)

Größe

1 l

20 l

60 l

PN-Code

8232756

8238758

1042815



„Champion, die Ester+ Adaptive Shield Technology fühlt sich wie ein großer Schritt nach vorn bei Motorradschmierstoffen an.“

Vincent Philippe – 10-facher Endurance-Weltmeister

Befolgen Sie stets die Empfehlungen des Motorradherstellers.

PRORACING GP GABELÖL

Ein Sortiment an Hochleistungs-Vollsynthetik-Gabelölen für optimale Dämpfungssteuerung bei allen Temperaturen. Bietet Rost- und Verschleißschutzseigenschaften für eine längere Leistung und Lebensdauer der Gabeln.

Die richtige Gabelölsorte hängt von den Umgebungstemperaturen, dem Fahrstil und dem gewünschten Dämpfungseffekt ab – folgen Sie immer den Empfehlungen des Tuners und/oder des Herstellers.



Kompatibel mit
allen Motorrädern



Hervorragender
Schutz für Gabeln



Hohe
Dämpfungssteuerung



Synthese-Technologie

PRORACING GP FORK OIL 2.5W

Produktcode: 4665

Spezifikationen

DIN 51524, Teil 3

Größe

1 l

PN-Code

1050786



Synthese-Technologie

PRORACING GP FORK OIL 5W

Produktcode: 4661

Spezifikationen

DIN 51524, Teil 3

Größe

1 l

20 l

PN-Code

1050788

1050789



PRORACING GP FORK OIL 7,5W

Produktcode: 4666

Spezifikationen

DIN 51524, Teil 3

Größe	PN-Code
1 l	1050790

Synthese-Technologie



PRORACING GP FORK OIL 10W

Produktcode: 4662

Spezifikationen

DIN 51524, Teil 3

Größe	PN-Code
1 l	1050842
20 l	1050772

Synthese-Technologie



PRORACING GP FORK OIL 15W

Produktcode: 4663

Spezifikationen

DIN 51524, Teil 3

Größe	PN-Code
1 l	1050843

Synthese-Technologie



PRORACING GP FORK OIL 20W

Produktcode: 4664

Spezifikationen

DIN 51524, Teil 3

Größe	PN-Code
1 l	1050787

Synthese-Technologie

Befolgen Sie stets die Empfehlungen des Motorradherstellers.

PRORACING GP BRAKE FLUID 320 **ESTER+**

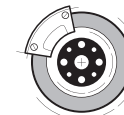
Hochleistungs-Rennbremsflüssigkeit DOT 4 mit einem extrem hohen Siedepunkt von 328 °C. Verhindert das Fading der Bremsen und bietet eine hervorragende, gleichbleibende Bremsleistung unter Rennbedingungen.



Extrem hoher
Siedepunkt



Anti-Korrosions-Schutz



Vermeidet
Bremsenschwund



Produktcode: 5064

Spezifikationen

FMVSS 116 DOT 4
SAE J1703 / J1704

Trockensiedepunkt 328 °C

Größe	PN-Code
500 ml	8237249

PRORACING GP KETTENSCHMIERMITTEL

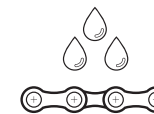
Ein Sortiment an Hochleistungs-Kettenschmierstoffen für Straßen- und Off-Road-Einsätze. Entwickelt, um die Kette auch unter schwierigsten Bedingungen zu schmieren und zu schützen.



Extreme Haftung
an der Kette



Wasserresistent



Korrosions- und
verschleißfest



PRORACING GP CHAIN LUBE MAX

Produktcode: 55522

Farbloses Spray für Straßenanwendungen. Langlebige, haftende Anti-Frictions-PTFE-Formel zur Geräuschreduktion und für längere Haltbarkeit der Kette. Kompatibel mit allen Kettendichtungen.

Größe	PN-Code
400 ml	1051417



PRORACING GP CHAIN LUBE

Produktcode: 55505

Formuliert für Straßenanwendungen. Stark haftender Film mit wasserfesten und verschleißfesten Eigenschaften. Sorgt für optimale Leistung und eine längere Lebensdauer der Kette. Kompatibel mit allen Kettendichtungen.

Größe	PN-Code
400 ml	8231445



PRORACING GP CHAIN LUBE TRANSPARENT

Produktcode: 55520

Farblose Formulierung für Straßenanwendungen. Stark haftender Film mit wasserfesten und verschleißfesten Eigenschaften. Sorgt für optimale Leistung und eine längere Lebensdauer der Kette. Kompatibel mit allen Kettendichtungen.

Größe	PN-Code
400 ml	1042799



PRORACING GP CHAIN LUBE OFF ROAD

Produktcode: 55506

Formuliert für Off-Road-Anwendungen. Stark haftender, nicht klebender Film mit wasserfesten und verschleißfesten Eigenschaften. Sorgt für optimale Leistung und eine längere Lebensdauer der Kette. Kompatibel mit allen Kettendichtungen.

Größe	PN-Code
400 ml	8231643



PRORACING GP CHAIN CLEANER

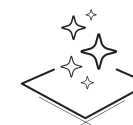
Produktcode: 55510

Hochleistungs-Kettenreinigungsspray für On- und Off-Road-Anwendungen. Hervorragende Entfettung. Kompatibel mit allen Kettendichtungen.

Größe	PN-Code
400 ml	8230844



Verlängert die
Lebensdauer der Kette



Kraftvoller
Reiniger



Einfache
Verwendung

Befolgen Sie stets die Empfehlungen des Motorradherstellers.

PRORACING GP LUFTFILTERÖL

Ein Hochleistungs-Luftfilterölspray für Motorräder, die mit Schaumstoff-Luftfiltern ausgestattet sind, um sie vollständig vor Wasser, Schmutz und Dreck zu schützen.



Optimierte
Filtration



Geeignet für extreme
Bedingungen



Wasserresistent



PRORACING GP AIR FILTER OIL SPRAY

Produktcode: 55518

Größe	PN-Code
400 ml	1042663

PRORACING GP LUFTFILTERREINIGER

Ein Hochleistungs-Luftfilterreiniger für Motorräder, die mit Schaumstoff-Luftfiltern ausgestattet sind. Entwickelt, um Öl-, Staub- und Sandpartikel vollständig zu entfernen.



Stellt die optimale
Filterkapazität wieder her



Kompatibel mit allen Luftfiltern
aus Schaumstoff und Gummi



Einfache
Verwendung



PRORACING GP AIR FILTER CLEANER SPRAY

Produktcode: 55517

Größe	PN-Code
400 ml	1042662

PRORACING GP MOTORRADPFLEGE

Jedes Bauteil des Motorrads muss seine volle Leistung erbringen, wenn es bis zum Äußersten getrieben wird. Dies hat sich in einer neuen, umfassenden Palette von leistungsstarken Wartungs- und Pflegeprodukten niedergeschlagen, die für alle Arten von Motorrädern geeignet sind. Diese Reihe ergänzt unsere bahnbrechenden PRORACING-GP-Motorenöle.



PRORACING GP MULTISPRAY

Produktcode: 55507

Hochleistungs-Multispray mit Korrosionsschutzeigenschaften, das kleinere Teile effizient schmiert: Nylonlager, Bremskabel, Bolzen, elektrische Kontakte und Schalter.



Anti-Korrosions-Schutz



Wasserresistent



Einfache Verwendung

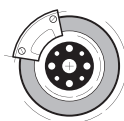
Größe	PN-Code
400 ml	8231841



PRORACING GP BRAKE CLEANER SPRAY

Produktcode: 55509

Leistungsstarker Bremsenreiniger in Sprayform, der für die Reinigung aller Bremssysteme geeignet ist. Entfernt Öl, Teer, Fett und andere schädliche Substanzen, ohne Rückstände zu hinterlassen.



Stellt eine optimale Bremsleistung sicher



Kraftvoller Reiniger



Einfache Verwendung

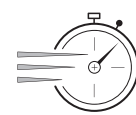
Größe	PN-Code
500 ml	8237744
750 ml	8237843



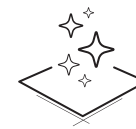
PRORACING GP CARBU CLEANER SPRAY

Produktcode: 55519

Hochleistungsfähiger Vergaserreiniger auf Lösungsmittelbasis. Reinigt effektiv das Kraftstoffsystem, indem es Verlackungen, Fett, Harz, Gummi und Oxidationsablagerungen entfernt.



In wenigen Minuten einsatzbereit



Kraftvoller Reiniger



Einfache Verwendung

Größe	PN-Code
400 ml	1042664



PRORACING GP BRAKE CLEANER LIQUID

Produktcode: 55516

Leistungsstarker Bremsenreiniger, der für die Reinigung aller Bremssysteme geeignet ist. Geeignet für Pumpsprays.

Größe	PN-Code
5 l	8238840
25 l	1042709

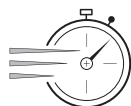




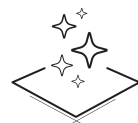
PRORACING GP WASH

Produktcode: 55513

Leistungsstarkes Pumpenreinigungsspray für alle Motorradoberflächen, das selbst die hartnäckigsten Rückstände entfernt.



In wenigen Minuten
einsatzbereit



Kraftvoller Reiniger



Einfache Verwendung

Größe	PN-Code
750 ml	1043871
5 l	8238444



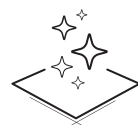
PRORACING GP WASH AND SHINE

Produktcode: 55511

Das Hochleistungs-Wasch- und Glanzspray ist für alle Motorradteile geeignet. Dank der Zugabe von Carnaubawachs werden selbst die klebrigsten Rückstände entfernt und ein glänzendes Finish hinterlassen.



Extraglänzend



Kraftvoller Reiniger



Einfache Verwendung

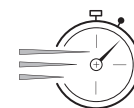
Größe	PN-Code
400 ml	8231049



PRORACING GP WINDSHIELD CLEANER

Produktcode: 55512

Der leistungsstarke Schaum-Windschutzscheibenreiniger entfernt effektiv und rückstandsfrei Schmutz und Ablagerungen von allen Glasoberflächen und sorgt so für eine optimale Sicht während der Fahrt.



In wenigen Minuten
einsatzbereit



Rückstandsfrei



Einfache Verwendung

Größe	PN-Code
400 ml	8231247



PRORACING GP SILICONE SPRAY

Produktcode: 55525

Hochwertiges Silikonspray, das Teile aus Plastik und Carbon mit einer Schutzschicht versieht. Minimiert Schmutzablagerungen an Einzelteilen.

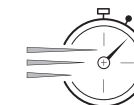
Größe	PN-Code
400 ml	1051037



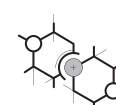
PRORACING GP WHEEL CLEANER

Produktcode: 55514

Hochleistungs-Felgenreinigungsspray, geeignet für alle Motorradfelgen, um Schmutz, Fett und Teer effektiv zu entfernen und ein glänzendes Finish zu erzielen.



In wenigen Minuten
einsatzbereit



Aktive und haftende
Formulierung



Kompatibel mit
Chrom, Aluminium
und Magnesium

Größe	PN-Code
400 ml	8238543

Befolgen Sie stets die Empfehlungen des Motorradherstellers.

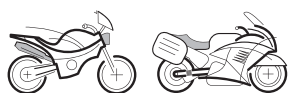
PRO PULSE TT

Die Champion ProPulse TT Serie wurde für passionierte Tourenfahrer und Alltagsfahrer entwickelt. Die innovative, auf Ester basierende Technologie bietet insgesamt einen hohen Schutz mit verlängerten Ölwechselintervallen und ist für Vier- und Zweitaktöle erhältlich.

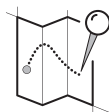


PROPULSE TT 4T

Hochleistungs-Viertakt-Motorenölsortiment auf Esterbasis. Entwickelt für eine ganz-jährige Gesamtleistung des Motors und den Schutz der Komponenten bei verlängerten Ölwechselintervallen. Diese Produktreihe ist in 9 Viskositätsklassen erhältlich, die den Anforderungen der meisten Motorrad- und Scooterhersteller entsprechen.



Geeignet für eine Vielzahl von Motorrädern



Empfohlen für Touren und tägliches Fahren



Verbesserter Schutz von Getriebe und Motor



Synthese-Technologie

PROPULSE TT 4T 10W30 ESTER

Produktcode: 29161

Viertakt-Hochleistungsmotoröl auf Esterbasis übertrifft die Anforderungen von Premium-Motorradherstellern.

Spezifikationen

API SN
JASO MA2

OEM-Kompatibilität

DUCATI, HAOJUE, HONDA

Größe PN-Code

1 l	1049999
4 l	1050000
20 l	1050927
60 l	1050119



Synthese-Technologie

PROPULSE TT 4T 5W40 ESTER

Produktcode: 29162

Viertakt-Hochleistungsmotoröl auf Esterbasis übertrifft die Anforderungen von Premium-Motorradherstellern.

Spezifikationen

API SN
JASO MA2

OEM-Kompatibilität

APRILIA (RSV4-Serien),
BMW (S-Serien), HUSQVARNA,
KTM MV AGUSTA (Brutale)

Größe PN-Code

1 l	1050001
4 l	1050002
20 l	1050120
60 l	1050121
205 l	1050122



Synthese-Technologie

PROPULSE TT 4T 10W40 ESTER

Produktcode: 29163

Viertakt-Hochleistungsmotoröl auf Esterbasis übertrifft die Anforderungen von Premium-Motorradherstellern.

Spezifikationen

API SN
JASO MA2

OEM-Kompatibilität

BENELLI, BETA, KAWASAKI NORTON,
SUZUKI, YAMAHA

Größe PN-Code

1 l	1050003
4 l	1050004
20 l	1050237
60 l	1050238
205 l	1050239

Befolgen Sie stets die Empfehlungen des Motorradherstellers.



Synthese-Technologie

PROPULSE TT 4T 5W50 ESTER

Produktcode: 29168

Viertakt-Hochleistungsmotoröl auf Esterbasis übertrifft die Anforderungen von Premium-Motorradherstellern.

Spezifikationen

API SN
JASO MA2

Größe	PN-Code
1 l	1050013
20 l	1050928
60 l	1050133

OEM-Kompatibilität

HUSABERG, KAWASAKI, KTM



Synthese-Technologie

PROPULSE TT 4T 10W50 ESTER

Produktcode: 29165

Viertakt-Hochleistungsmotoröl auf Esterbasis übertrifft die Anforderungen von Premium-Motorradherstellern.

Spezifikationen

API SN
JASO MA2

Größe	PN-Code
1 l	1050007
4 l	1050008
20 l	1050124
60 l	1050126
205 l	1050125

OEM-Kompatibilität

APRILIA, BENELLI, BETA BMW
(K-Serien), DUCATI, HUSQVARNA,
KTM, TRIUMPH



Synthese-Technologie

PROPULSE TT 4T 15W50 ESTER

Produktcode: 29166

Viertakt-Hochleistungsmotoröl auf Esterbasis übertrifft die Anforderungen von Premium-Motorradherstellern.

Spezifikationen

API SN
JASO MA2

Größe	PN-Code
1 l	1050009
4 l	1050010
20 l	1050127
60 l	1050128
205 l	1050129

OEM Kompatibilität

APRILIA, BMW (R18-B), DUCATI,
KTM, HUSQVARNA, MV AGUSTA



Synthese-Technologie

PROPULSE TT 4T 20W50 ESTER

Produktcode: 29170

Viertakt-Hochleistungsmotoröl auf Esterbasis übertrifft die Anforderungen von Premium-Motorradherstellern.

Spezifikationen

API SN
JASO MA2

Größe	PN-Code
1 l	1050134
20 l	1050134
60 l	1050135
205 l	1050136

OEM-Kompatibilität

HARLEY-DAVIDSON, DUCATI, HONDA,
INDIAN, KAWASAKI, SUZUKI,
YAMAHA Doppelmotoren



Synthese-Technologie

PROPULSE TT V-TWIN 20W50 ESTER

Produktcode: 29172

Viertakt-Motoröl, das die Anforderungen der Hersteller von V-Twin-Motoren übertrifft.

Spezifikationen

API SN
JASO MA2
HARLEY DAVIDSON Spezial-Motoröl

Größe	PN-Code
60 l	1048837
205 l	1048838
BULK	1048923

OEM-Kompatibilität

HARLEY-DAVIDSON MILWAUKEE
8 TWIN CAM, EVOLUTION, SPORTER
Motoren und Primärgehäuse

Befolgen Sie stets die Empfehlungen des Motorradherstellers.



Synthese-Technologie

PROPULSE TT 4T 10W60 ESTER

Produktcode: 29167

Das Vier-Takt-Hochleistungs-Motorenöl übertrifft die Anforderungen der Motorradhersteller.

Spezifikationen

API SN, SM, SL
JASO MA2

OEM-Kompatibilität

HUSQVARNA, KTM, MV AGUSTA,
MOTO GUZZI, MOTO MORINI, SHERCO

Größe	PN-Code
-------	---------

1 l	1050011
20 l	1050130
60 l	1050131
205 l	1050132



Synthese-Technologie

PROPULSE TT 4T 10W40 SCOOTER ESTER

Produktcode: 29164

Hochwertiges Viertakt-Motoröl für Scooter übertrifft die Anforderungen der Motorrollerhersteller.

Spezifikationen

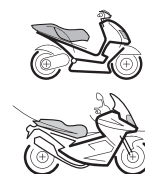
API SN
JASO MA2

OEM-Kompatibilität

MBK, PEUGEOT, KYMCO, SUZUKI,
SYM, YAMAHA

Größe	PN-Code
-------	---------

1 l	1050005
20 l	1050123



Synthese-Technologie

PROPULSE TT 4T 5W40 SCOOTER ESTER

Produktcode: 29171

Viertakt-Performance-Motoröl auf Esterbasis übertrifft die Anforderungen der Premium-Scooter-Hersteller.

Spezifikationen

API SN
JASO MA2

OEM-Kompatibilität

PEUGEOT, PIAGGIO, SUZUKI, SYM

Größe	PN-Code
-------	---------

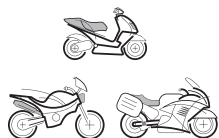
1 l	1050769
60 l	1050770



Befolgen Sie stets die Empfehlungen des Motorradherstellers.

PROPULSE TT 2T ESTER

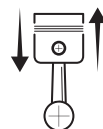
Leistungsstarkes Zweitakt-Motorenöl auf Esterbasis, geeignet für Straßen- und Geländemotorräder. Entwickelt, um das ganze Jahr über die Gesamtleistung des Motors und den Schutz der Komponenten zu gewährleisten und gleichzeitig den Abgasausstoß zu minimieren.



Geeignet für eine Vielzahl verschiedener Motorräder



Verbesserte Motorleistung



Vermeidet das Festfressen des Motors



Vollsynthetisch

PROPULSE TT 2T ESTER

Produktcode: 1960

Zweitakt-Hochleistungsmotoröl auf Esterbasis übertrifft die Anforderungen der Premium-Motorradhersteller.

Spezifikationen

API TC
JASO FD / FC
ISO L-EGD

OEM-Kompatibilität

Die wichtigsten OEM mit leistungsstarken 2-Takt-Motoren

Größe	PN-Code
1 l	8232459
20 l	8238451
1.000 l	1048842

Befolgen Sie stets die Empfehlungen des Motorradherstellers.



PROPULSE TT BRAKE FLUID 260

Produktcode: 5043

Hochwertige Bremsflüssigkeit garantiert eine stabile und zuverlässige Bremsleistung dank eines hohen Siedepunkts von 269 °C und einer hervorragenden chemischen Stabilität.



Geeignet für eine große Auswahl an Motorrädern



Anti-Korrosions-Schutz



Hoher Siedepunkt für sicheres Bremsen

Spezifikationen

FMVSS 116 DOT 3 / 4
ISO 4925 CLASS 3 & 4
SAE J 1704 / J 1703

Größe	PN-Code
500 ml	8237140

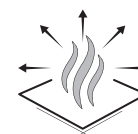


Si-OAT Lobrid

PROPULSE TT COOLANT

Produktcode: 50158

Hochleistungsfähiges Si-OAT Lobrid Motorkühlmittel mit Korrosions- und Frostschutz bis zu -36 °C. Kompatibel mit Aluminium-, Gusseisen- und Magnesiumlegierungen.



Hohe Kühlleistung



Anti-Korrosions-Schutz



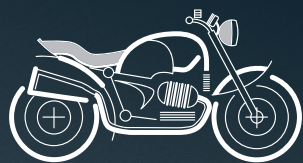
Extrem niedriger Gefrierpunkt von -36 °C

Leistung

Premium Si-OAT [Silicate Organic Acid Technology]
Niedriger Gefrierpunkt -36 °C

Größe	PN-Code
1 l	1052701
20 l	1052639





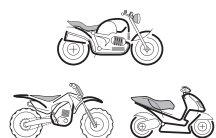
MOTO HP

Die Champion Moto HP-Reihe wurde für Motorradenthusiasten entwickelt, die ein optimales Verhältnis zwischen Qualität und Preis-Leistungs-Verhältnis suchen. Erhältlich als Viertakt-, Zweitakt- und Getriebeöl für eine breite Palette von Motorrädern.



MOTO HP 4T

Leistungsstarkes Viertakt-Motorenölsortiment, das mit einer Kombination aus stabilen Basisölen und hochwertigen Additiven entwickelt wurde, um das ganze Jahr über die Gesamtleistung des Motors und den Schutz der Komponenten zu gewährleisten. Dieses Sortiment ist in 8 Viskositätsklassen erhältlich, die den Anforderungen der meisten Motorrad- und Scooterhersteller entsprechen.



Geeignet für eine breite Palette von Motorrollern, Scootern und Motorrädern



Längere Lebensdauer der Komponenten



Entwickelt für Motore, Getriebe und Nasskupplungen



MOTO HP 4T 10W30

Produktcode: 29131

Vier-Takt-Qualitätsmotorenöl erfüllt die Anforderungen der Motorradhersteller.

Spezifikationen

API SL
JASO MA2

OEM-Kompatibilität

DUCATI, HAOJUE, HONDA

Größe PN-Code

1 l	8232855
4 l	1042602
20 l	1042618
60 l	1042619
205 l	8238857

Teilsynthese

Befolgen Sie stets die Empfehlungen des Motorradherstellers.



MOTO HP 4T 5W40

Produktcode: 29132

Vier-Takt-Qualitätsmotorenöl erfüllt die Anforderungen der Motorradhersteller.

Spezifikationen

API SL
JASO MA2

OEM-Kompatibilität

APRILIA, BMW, HUSQVARNA KTM,
MV AGUSTA

Größe PN-Code

1 l	1049998
20 l	1050118

Synthese-Technologie



MOTO HP 4T 10W40

Produktcode: 29133

Vier-Takt-Qualitätsmotorenöl erfüllt die Anforderungen der Motorradhersteller.

Spezifikationen

API SL
JASO MA2

OEM-Kompatibilität

BENELLI, BETA, KAWASAKI NORTON,
SUZUKI, YAMAHA

Größe PN-Code

1 l	8233852
4 l	1042604
20 l	1042327
60 l	8232268
205 l	8238956
BULK	1043736

Teilsynthese



MOTO HP 4T 10W40 SCOOTER

Produktcode: 29141

Halbsynthetisches Qualitäts-Motoröl für Viertaktmotoren, das den Anforderungen der Scooterhersteller entspricht.

Spezifikationen

API SL
JASO MA2

Größe

1 l

PN-Code

1048226

OEM-Kompatibilität

MBK, PEUGEOT, PIAGGIO KYMCO,
SUZUKI, SYM, YAMAHA

Teilsynthese



Befolgen Sie stets die Empfehlungen des Motorradherstellers.



MOTO HP 4T 15W40

Produktcode: 29134

Vier-Takt-Qualitätsmotorenöl erfüllt die Anforderungen der Motorradhersteller.

Spezifikationen

API SL
JASO MA2

Größe

60 l

PN-Code

1042623

205 l

8239052

OEM-Kompatibilität

CF MOTO, HAOJUE, HYOSUNG MASH
MOTORS, RIEJU

Mineral



MOTO HP 4T 10W50

Produktcode: 29135

Vier-Takt-Qualitätsmotorenöl erfüllt die Anforderungen der Motorradhersteller.

Spezifikationen

API SL
JASO MA2

Größe

1 l

PN-Code

8234057

4 l

1042606

20 l

1042624

60 l

1042625

205 l

8239250

OEM-Kompatibilität

APRILIA, BENELLI, BETA BMW
(K-Serien), DUCATI, HUSQVARNA,
KTM, TRIUMPH

Teilsynthese



Teilsynthese

MOTO HP 4T 15W50

Produktcode: 29136

Vier-Takt-Qualitätsmotorenöl erfüllt die Anforderungen der Motorradhersteller.

Spezifikationen

API SL
JASO MA2

OEM-Kompatibilität

APRILIA, BMW, DUCATI, KTM
HUSQVARNA, MV AGUSTA

Größe

1 l

4 l

20 l

60 l

205 l

PN-Code

8234156

1042607

1042626

1042627

8239151



Mineral

MOTO HP 4T 20W50

Produktcode: 29138

Vier-Takt-Qualitätsmotorenöl erfüllt die Anforderungen der Motorradhersteller.

Spezifikationen

API SG
JASO MA2

OEM-Kompatibilität

HARLEY-DAVIDSON, chinesische,
indische OEMs

Größe

1 l

4 l

20 l

60 l

205 l

BULK

PN-Code

8234354

1042609

8239458

1042630

8239557

1049265



Mineral

MOTO HP 4T 20W50 MULTI

Produktcode: 29140

Vier-Takt-Qualitätsmotorenöl erfüllt die Anforderungen der Motorradhersteller.

Spezifikationen

API SG/CD
JASO MA2

OEM-Kompatibilität

HARLEY-DAVIDSON, chinesische,
indische OEMs

Größe

1 l

60 l

205 l

PN-Code

1042631

1042640

1042641



Teilsynthese

MOTO HP 4T 10W60

Produktcode: 29137

Vier-Takt-Qualitätsmotorenöl erfüllt die Anforderungen der Motorradhersteller.

Spezifikationen

API SL
JASO MA2

OEM-Kompatibilität

HUSQVARNA, KTM, MV AGUSTA,
MOTO GUZZI, MOTO MORINI,
SHERCO

Größe

1 l

4 l

20 l

60 l

205 l

PN-Code

8234255

1042608

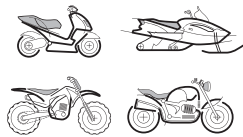
1042628

1042629

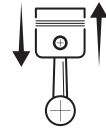
8239359

MOTO HP 2T

Zweitakt-Qualitäts-Motorölsortiment. Entwickelt mit einer Kombination aus stabilen Basisölen und ausgewählten Additiven, um das ganze Jahr über die Gesamtleistung des Motors und den Schutz der Komponenten zu gewährleisten. Dieses Sortiment ist in 3 Kategorien erhältlich: Motorräder, Scooter und Schneescooter, die die meisten Anforderungen der Hersteller erfüllen.



Geeignet für eine große Bandbreite an Motorrädern



Vermeidet das Festfressen des Motors



Rundumschutz, der die Lebensdauer des Motorrads verlängert



Mineral

MOTO HP 2T

Produktcode: 1930

Zweitakt-Qualitätsmotoröl von Mineral erfüllt die Anforderungen der Motorradhersteller.

Spezifikationen

API TC

OEM-Kompatibilität

Für die meisten OEM

Größe PN-Code

1 l	8232053
20 l	1042610
60 l	1042611
205 l	8237850



HC-Synthese



MOTO HP 2T SCOOTER

Produktcode: 1931

Zweitakt-Halbsynthetik-Qualitäts-Motoröl erfüllt die Anforderungen der Scooterhersteller.

Spezifikationen

API TC
JASO FD
JASO FC
ISO L-EGD

Größe PN-Code

1 l	8232152
20 l	8237959
60 l	1042612
205 l	1042614

OEM-Kompatibilität

Für die meisten Scooter-OEM



Teilsynthese



MOTO HP 2T SNOWSCOOTER

Produktcode: 1932

Zweitakt-Halbsynthetik-Qualitätsmotoröl erfüllt die Anforderungen der Hersteller von SchneescOOTERN.

Spezifikationen

API TC
JASO FC
NMMA TC-W3 (Marine Außenborder)

Größe PN-Code

1 l	8232251
4 l	8238055
20 l	8238253
60 l	1042615
205 l	1042613

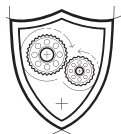
OEM-Kompatibilität

ARCTIC CAT, LYNX, POLARIS, SKI DOO, YAMAHA

Befolgen Sie stets die Empfehlungen des Motorradherstellers.

MOTO HP 2T GETRIEBEÖL

Eine Reihe von hochwertigen Getriebeölen für Zweitakt-Motorräder mit getrennten Getrieben und Nasskupplungen, die ein anderes Öl als der Motor verwenden. Sorgt für leichtes Schalten und eine längere Lebensdauer der Kupplung.



Verbesserter Schutz
des Getriebes



Weniger Vibrationen
für sanfteres Fahren



Optimierte Kraftübertragung
und Haltbarkeit der Kupplung



Mineral

MOTO HP 2T TRANSMISSION OIL 10W30

Produktcode: 2130

Mineralisches Getriebeöl, das für alle Getriebe mit Nasskupplungen geeignet ist. Sorgt für reibungslose Schaltvorgänge und lang anhaltenden Schutz.

Spezifikationen

API GL-3

OEM-Kompatibilität

Für die meisten OEM

Größe

1 l

20 l

205 l

PN-Code

8232558

8238550

1042616



Teilsynthese

MOTO HP 2T TRANSMISSION OIL 10W40

Produktcode: 2131

HC-Synthese-Getriebeöl, das für alle Getriebe mit Nasskupplungen geeignet ist. Sorgt für reibungslose Schaltvorgänge und lang anhaltenden Schutz.

Spezifikationen

API GL-3

OEM-Kompatibilität

Für die meisten OEM

Größe

1 l

20 l

PN-Code

1042601

1042617




Befolgen Sie stets die Empfehlungen des Motorradherstellers.



PRODUKTCODE	PRODUKTNAME	VISKOSITÄT	QUALITÄT	STANDARDS	
PRORACING GP – 4T MOTORENÖL					
29152	CHAMPION PRORACING GP 4T 5W40 ESTER +	5W-40	Vollsynthetisch	API SN, JASO MA2	
29152	CHAMPION PRORACING GP 4T 5W40 ESTER + [BMW M MOTORSPORT]	5W-40	Vollsynthetisch	API SN, JASO MA2	
29153	CHAMPION PRORACING GP 4T 10W40 ESTER +	10W-40	Vollsynthetisch	API SN, JASO MA2	
29154	CHAMPION PRORACING GP 4T 10W40 SCOOTER ESTER +	10W-40	Vollsynthetisch	API SN, JASO MA2	
29155	CHAMPION PRORACING GP 4T 10W50 ESTER +	10W-50	Vollsynthetisch	API SN, JASO MA2	
29155	CHAMPION PRORACING GP 4T 10W50 ESTER + [BMW M MOTORSPORT]	10W-50	Vollsynthetisch	API SN, JASO MA2	
29156	CHAMPION PRORACING GP 4T 15W50 ESTER +	15W-50	Vollsynthetisch	API SN, JASO MA2	
29157	CHAMPION PRORACING GP 4T 10W60 ESTER +	10W-60	Vollsynthetisch	API SN, JASO MA2	
PRORACING GP – 2T MOTORENÖL					
1950	CHAMPION PRORACING GP 2T ESTER +		Vollsynthese	API TC+ / TC, JASO FB, ISO L-EGB	
PRORACING GP – GETRIEBEÖLE					
2150	CHAMPION PRORACING GP 4T TRANSMISSION OIL 75W90	75W-90	Teilsynthese	API GL-5	
2151	CHAMPION PRORACING GP 4T TRANSMISSION OIL 80W90	80W-90	Mineral	API GL-5	
PRORACING GP – HYDRAULIKÖLE					
4665	CHAMPION PRORACING GP FORK OIL 2,5W	2,5 W	Synthese-Technologie	DIN-51524, TEIL 3	
4661	CHAMPION PRORACING GP FORK OIL 5W	5 W	Synthese-Technologie	DIN-51524, TEIL 3	
4666	CHAMPION PRORACING GP FORK OIL 7,5W	7,5 W	Synthese-Technologie	DIN-51524, TEIL 3	
4662	CHAMPION PRORACING GP FORK OIL 10W	10 W	Synthese-Technologie	DIN-51524, TEIL 3	
4663	CHAMPION PRORACING GP FORK OIL 15W	15 W	Synthese-Technologie	DIN-51524, TEIL 3	
4664	CHAMPION PRORACING GP FORK OIL 20W	20 W	Synthese-Technologie	DIN-51524, TEIL 3	

	JASO REGISTRIE- RUNGS-NR.	OEM-KOMPATIBILITÄT	FLÜSSIGKEITSFARBE	ARTIKELNR.*				
				1 L	4 L	20 L	60 L	205 L
	M032CHA152	APRILIA [RSV4 Serien], BMW [S Serien], HUSQVARNA, KTM, MV AGUSTA [Brutale]	●	8233340	8233449	8239540	1042816	8239649
		BMW	●	1049862				
	M032CHA153	BENELLI, BETA, KAWASAKI, NORTON, SUZUKI, YAMAHA	●	8233548	8233647	8239748	1042817	8239847
	M032CHA154	MBK, PEUGEOT, KYMCO, SUZUKI, SYM, YAMAHA	●				1042818	8230059
	M032CHA155	APRILIA, BENELLI, BETA, BMW [K Serien], DUCATI, HUSQVARNA, KTM, TRIUMPH	●	8235054	8235153	8239656	1042819	8239755
		BMW	●	1049861				
	M032CHA156	APRILIA, BMW [R18-B], KTM, HUSQVARNA, MV AGUSTA	●	8235252	8235351	8239854	1042820	8239953
	M032CHA157	MV AGUSTA, MOTO MORINI, SHERCO	●	8235450	8235559	8230066	1042821	8230165
		Die meisten OEM mit leistungsstarken 2-Takt-Motoren	●	8232350				
		BMW [Wellenantrieb], Endreduzierung für APRILIA, KYMCO	●	8232657		8238659	1042814	
		Getriebe und Verringerungsgetriebe [Motorräder, Scooter, Mopeds]	●	8232756		8238758	1042815	
		Siehe Benutzerhandbuch	●	1050786				
			●	1050788		1050789		
			●	1050790				
			●	1050842		1050772		
			●	1050843				
			●	1050787				

LESEN SIE VOR DER BENUTZUNG IMMER DIE BETRIEBSANLEITUNG ODER DAS HANDBUCH DES FAHRZEUGS.

PRODUKT-CODE	PRODUKTNAME	FLÜSSIGKEITS-FARBE	ARTIKELNR.						
WARTUNGSFLÜSSIGKEITEN			0,4 L	0,5 L	0,7 L	1 L	2 L	5 L	25 L
5064	CHAMPION PRORACING GP BRAKE FLUID 320 ESTER +			8237249					
PRORACING GP – PFLEGEPRODUKTE									
55522	CHAMPION PRORACING GP CHAIN LUBE MAX		1051417						
55505	CHAMPION PRORACING GP CHAIN LUBE		8231445						
55520	CHAMPION PRORACING GP CHAIN LUBE TRANSPARENT		1042799						
55506	CHAMPION PRORACING GP CHAIN LUBE OFF ROAD		8231643						
55510	CHAMPION PRORACING GP CHAIN CLEANER		8230844						
55518	CHAMPION PRORACING GP AIR FILTER OIL SPRAY		1042663						
55517	CHAMPION PRORACING GP AIR FILTER CLEANER SPRAY		1042662						
55507	CHAMPION PRORACING GP MULTISPRAY		8231841						
55509	CHAMPION PRORACING GP BRAKE CLEANER SPRAY			8237744	8237843				
55519	CHAMPION PRORACING GP CARBU CLEANER SPRAY		1042664						
55516	CHAMPION PRORACING GP BRAKE CLEANER LIQUID							8238840	1042709
55513	CHAMPION PRORACING GP WASH				1043871			8238444	
55511	CHAMPION PRORACING GP WASH AND SHINE		8231049						
55512	CHAMPION PRORACING GP WINDSHIELD CLEANER		8231247						
55525	CHAMPION PRORACING GP SILICONE SPRAY		1051037						
55514	CHAMPION PRORACING GP WHEEL CLEANER		8238543						

EMPFEHLUNGEN FÜR WARTUNGS- UND PFLEGEPRODUKT

PRODUKT	BESCHREIBUNG	ANWENDUNG
PRORACING GP KETTENSCHMIERMittel MAX	Farbloses Spray für Straßenanwendungen . Langlebige, haftende Anti-Frictions-PTFE-Formel zur Geräuschreduktion und für längere Haltbarkeit der Kette. Kompatibel mit allen Kettendichtungen.	
PRORACING GP KETTENSCHMIERMittel	Formuliert für Straßenanwendungen . Stark haftender Film mit wasserfesten und verschleißfesten Eigenschaften. Sorgt für optimale Leistung und eine längere Lebensdauer der Kette. Kompatibel mit allen Kettendichtungen.	<ul style="list-style-type: none"> + Reinigen Sie die Kette mit PRORACING GP Kettenreiniger. + Das PRORACING GP KETTENSCHMIERMittel Max/Lube/Transparent/Offroad vor Gebrauch schütteln. + Besprühen Sie die Innenglieder der Kette (drehen Sie die Kette langsam). + Lassen Sie sie trocknen. + Entfernen Sie gegebenenfalls überschüssiges Schmiermittel.
PRORACING GP KETTENSCHMIERMittel TRANSPARENT	Ungefärbte Formulierung des PRORACING GP KETTENSCHMIERMittels .	
PRORACING GP KETTENSCHMIERMittel OFFROAD	Formuliert für Off-Road-Anwendungen . Stark haftender, nicht klebender Film mit wasserfesten und verschleißfesten Eigenschaften. Sorgt für optimale Leistung und eine längere Lebensdauer der Kette. Kompatibel mit allen Kettendichtungen.	
PRORACING GP KETTENREINIGER	Hochleistungs- Kettenreinigungsspray für On- und Off-Road-Anwendungen. Hervorragende Entfettung. Kompatibel mit allen Kettendichtungen .	<ul style="list-style-type: none"> + Auf die Kette sprühen. + Lassen Sie es einwirken, bis sich das Fett aufgelöst hat (Sie können eine Bürste verwenden). + Falls erforderlich, Rückstände mit einem Lappen entfernen. + Lassen Sie die Kette trocknen, bevor Sie PRORACING GP KETTENSCHMIERMittel auftragen.
PRORACING GP LUFTFILTERÖL-SPRAY	Hochleistungs- Luftfilterspray für Motorräder, die mit Schaumstoff-Luftfiltern ausgestattet sind. Einfach zu nutzendes Spray .	<ul style="list-style-type: none"> + Reinigen Sie den gebrauchten Filter mit PRORACING GP LUFTFILTERREINIGERSPRAY. + Tragen Sie das PRORACING GP LUFTFILTER-ÖLSpray auf den Filter auf. + Gründlich in den Filter einreiben (Schutzhandschuhe tragen), damit das Produkt in den Filter eindringen kann. + Anschließend in einem gut belüfteten Bereich trocknen lassen. + Am Ende bleibt ein haftungsstarker Ölfilm zurück.
PRORACING GP LUFTFILTERREINIGER-SPRAY	Hochleistungs- Luftfilterspray für Motorräder, die mit Schaumstoff-Luftfiltern ausgestattet sind.	<ul style="list-style-type: none"> + Tränken Sie den Schaumstofffilter mit PRORACING GP LUFTFILTER-REINIGUNGSSPRAY. + Drücken Sie ihn gründlich aus, um Öl, Sand und Staub zu entfernen. + Spülen Sie den Schaumstofffilter vollständig mit Wasser aus, und lassen Sie ihn vollständig trocknen. + Verwenden Sie nach dem Trocknen PRORACING GP LUFTFILTER-ÖLSpray.
PRORACING GP MULTISPRAY	Hochleistungs- Multispray mit Korrosionsschutzeigenschaften , das kleinere Teile effizient schmiert: Nylonlager, Bremskabel, Bolzen, elektrische Kontakte und Schalter.	<ul style="list-style-type: none"> + Vor Gebrauch schütteln. + Reinigen Sie die Teile vor der Anwendung mit einem Standard-Entfettungsmittel. + Zum Schutz oder zur Schmierung auftragen. + Lassen Sie die Lösungsmittel verdampfen (5 Minuten). + Überschüssiges Schmiermittel vermeiden, indem Sie es mit einem Lappen entfernen.
PRORACING GP BREMSREINIGER SPRAY	Leistungsstarker Bremsenreiniger in Sprayform , der für die Reinigung aller Bremssysteme geeignet ist. Entfernt Öl, Teer, Fett und andere schädliche Substanzen, ohne Rückstände zu hinterlassen.	<ul style="list-style-type: none"> + Nicht auf heiße Bremsen auftragen. + Vor Gebrauch schütteln und auf Scheiben, Bremsscheiben und Beläge sprühen. + Um hartnäckigen Bremsstaub zu entfernen, sprühen Sie erneut und wischen Sie mit einem Lappen nach. + Nicht auf Gummi-, Lack- und Kunststoffteilen anwenden.
PRORACING GP VERGASERREINIGER SPRAY	Hochleistungsfähiger Vergaserreiniger auf Lösungsmittelbasis . Reinigt effektiv das Kraftstoffsystem, indem es Kohlenstoff, Fett, Harz, Gummi und Oxidationsablagerungen entfernt.	<ul style="list-style-type: none"> + Schütteln Sie das Spray vor Gebrauch. + Entfernen Sie alle Dichtungen und O-Ringe vom Vergaser, bevor Sie den Reiniger auftragen. + Tragen Sie es auf alle Teile auf und lassen Sie es ein paar Minuten einwirken. + Entfernen Sie überschüssigen Schmutz mit einer kleinen Messingdrahtbürste. + Trocknen Sie den Vergaser gründlich mit einem Tuch oder mit Druckluft.
PRORACING GP BREMSREINIGER FLÜSSIG	Leistungsstarke flüssiger Bremsenreiniger , der für die Reinigung aller Bremssysteme geeignet ist. Entfernt Öl, Teer, Fett und andere schädliche Substanzen, ohne Rückstände zu hinterlassen. Geeignet für Pumpsprays .	<ul style="list-style-type: none"> + Nicht auf heiße Bremsen auftragen. + Verwenden Sie eine Pumpsprühf Flasche oder tragen Sie es mit einem Pinsel auf die Bremsscheiben, Bremssättel und Beläge auf. + Um hartnäckigen Bremsstaub zu entfernen, sprühen Sie erneut und wischen Sie mit einem Lappen nach. + Nicht auf Gummi-, Lack- und Kunststoffteilen anwenden.
PRORACING GP WASH	Leistungsstarkes Pumpenreinigungsspray für alle Motorradoberflächen , das selbst die hartnäckigsten Rückstände entfernt.	<ul style="list-style-type: none"> + Sprühen Sie die zu reinigenden Teile ein und lassen Sie es einige Minuten einwirken. + Spülen Sie mit Wasser nach und verwenden Sie ein weiches Tuch, um ein perfektes Trockenergebnis zu erzielen.
PRORACING GP WASH AND SHINE	Das Hochleistungs- Wasch- und Glanzspray ist für alle Motorradteile geeignet. Dank der Zugabe von Carnaubawachs werden selbst die klebrigsten Rückstände entfernt und ein glänzendes Finish hinterlassen.	<ul style="list-style-type: none"> + Sprühen Sie das WASH AND SHINE in schwungvoller Bewegung auf eine saubere, trockene Oberfläche auf. + Polieren Sie mit einem trockenen, fusselfreien Tuch nach, bis eine schützende Schicht und eine glänzende Oberfläche zurückbleiben.
PRORACING GP WINDSCHUTZSCHEIBENREINIGER	Der leistungsstarke Schaum-Windschutzscheibenreiniger entfernt effektiv und rückstandsfrei Schmutz und Ablagerungen von allen Glasoberflächen und sorgt so für eine optimale Sicht während der Fahrt .	<ul style="list-style-type: none"> + Vor Gebrauch schütteln und auf die zu reinigende Oberfläche sprühen. + In manchen Fällen benötigt das Produkt Zeit zum Einwirken. + Wischen Sie es mit einem sauberen und trockenen weichen Tuch nach.
PRORACING GP SILIKONSPRAY	Hochwertiges Silikonspray , das Teile aus Plastik und Kohlenstoff mit einer Schutzschicht versieht. Minimiert Schmutzablagerungen an Einzelteilen .	<ul style="list-style-type: none"> + Entfernen Sie überschüssigen Schmutz mit PRORACING GP WASH oder WASH & SHINE. + Vor Gebrauch schütteln. + Sprühen Sie die zu behandelnden Teile ein und entfernen Sie Rückstände mit einem weichen Tuch.
PRORACING GP FELGENREINIGER	Hochleistungs- Felgenreinigungsspray , geeignet für alle Motorradfelgen, um Schmutz, Fett und Teer effektiv zu entfernen und ein glänzendes Finish zu erzielen.	<ul style="list-style-type: none"> + Ideale Verarbeitungstemperatur zwischen 5 ° C und 30 ° C. + Schütteln Sie das Aerosol und tragen Sie PRORACING GP FELGENREINIGER auf. + Lassen Sie es einige Minuten einwirken. + Entfernen Sie den Schmutz mit einer Felgenbürste und spülen Sie mit reichlich Wasser nach.
PRORACING GP GABELÖL	Vollsynthetische Hydrauliköle, die eine optimale Dämpfungskontrolle bei einer Vielzahl von Temperaturen und Anwendungen bieten .	<ul style="list-style-type: none"> + Der Austausch des Gabelöls muss von einer professionellen Motorradwerkstatt durchgeführt werden.

LESEN SIE VOR DER BENUTZUNG IMMER DIE BETRIEBSANLEITUNG ODER DAS HANDBUCH DES FAHRZEUGS.
BITTE VERWENDEN SIE DIE MOTORPFLEGEPRODUKTE VON CHAMPION NUR FÜR IHREN SPEZIFISCHEN ANWENDUNGSZWECK UND MISCHEN SIE SIE NICHT MIT ANDEREN LÖSUNGSMITTELN.

PRODUKTCODE	PRODUKTNAME	VISKOSITÄT	QUALITÄT	STANDARDS	JASO-REGISTRIERUNGS- NUMMER	
PROPULSE TT – 4T MOTORÖL						
29161	CHAMPION PROPULSE TT 4T 10W30 ESTER	10W-30	Synthese- Technologie	API SN, JASO MA2	M032CHA161	
29162	CHAMPION PROPULSE TT 4T 5W40 ESTER	5W-40	Synthese- Technologie	API SN, JASO MA2	M032CHA162	
29163	CHAMPION PROPULSE TT 4T 10W40 ESTER	10W-40	Synthese- Technologie	API SN, JASO MA2	M032CHA163	
29168	CHAMPION PROPULSE TT 4T 5W50 ESTER	5W-50	Synthese- Technologie	API SN, JASO MA2	M032CHA168	
29165	CHAMPION PROPULSE TT 4T 10W50 ESTER	10W-50	Synthese- Technologie	API SN, JASO MA2	M032CHA165	
29166	CHAMPION PROPULSE TT 4T 15W50 ESTER	15W-50	Synthese- Technologie	API SN, JASO MA2	M032CHA166	
29170	CHAMPION PROPULSE TT 4T 20W50 ESTER	20W-50	Synthese- Technologie	API SN, JASO MA2	M032CHA170	
29172	CHAMPION PROPULSE TT V-TWIN 20W-50 ESTER	20W-50	Synthese- Technologie	API SN, JASO MA2 HARLEY DAVIDSON Spezial-Motoröl		
29167	CHAMPION PROPULSE TT 4T 10W60 ESTER	10W-60	Synthese- Technologie	API SN, JASO MA2	M032CHA167	
29171	CHAMPION PROPULSE TT 4T 5W40 SCOOTER ESTER	5W-40	Synthese- Technologie	API SN, JASO MA2		
29164	CHAMPION PROPULSE TT 4T 10W40 SCOOTER ESTER	10W-40	Synthese- Technologie	API SN, JASO MA2	M032CHA164	
PROPULSE TT – 2T MOTORÖL						
1960	CHAMPION PROPULSE TT 2T ESTER		Vollsynthetisch	API TC, JASO FD / FC, ISO L-EGD		
PROPULSE TT – WARTUNGSFLÜSSIGKEITEN						
5043	CHAMPION PROPULSE TT BRAKE FLUID 260			FMVSS 116 DOT 3 / 4, ISO 4925 CLASS 3 & 4, SAE J 1704 / J 1703		
50158	CHAMPION PROPULSE TT COOLANT			Premium Si-OAT [Silicate Organic Acid Technology] Niedriger Gefrierpunktschutz [-36 °C]		

	OEM-KOMPATIBILITÄT	FLÜSSIGKEITS-FARBE	ARTIKELNUMMER									
			0,4l	0,5l	0,7l	1l	4l	20l	60l	205l	1.000l	BULK
	DUCATI, HAOJOU, HONDA	●				1049999	1050000	1050927	1050119			
	APRILIA [RSV4 Serien], BMW [S Serien], HUSQVARNA, KTM, MV AGUSTA [Brutale]	●				1050001	1050002	1050120	1050121	1050122		
	BENELLI, BETA, KAWASAKI, NORTON, SUZUKI, YAMAHA	●				1050003	1050004	1050237	1050238	1050239		
	HUSABERG, KAWASAKI, KTM	●				1050013		1050928	1050133			
	APRILIA, BENELLI, BETA, BMW [K Serien], DUCATI, HUSQVARNA, KTM, TRIUMPH	●				1050007	1050008	1050124	1050126	1050125		
	APRILIA, BMW [R18-B], DUCATI, KTM, HUSQVARNA, MV AGUSTA	●				1050009	1050010	1050127	1050128	1050129		
	HARLEY-DAVIDSON, DUCATI, HONDA, INDIAN KAWASAKI, SUZUKI, YAMAHA Zweitakt Motoren mit integriertem Getriebe.	●				1050015		1050134	1050135	1050136		
	HARLEY-DAVIDSON MILWAUKEE 8, TWIN CAM, EVOLUTION, SPORTER Motoren und Primärgehäuse.	●							1050791	1050792		
	HUSQVARNA, KTM, MV AGUSTA, MOTO GUZZI, MOTO MORINI, SHERCO	●				1050011		1050130	1050131	1050132		
	PEUGEOT, PIAGGIO, SUZUKI, SYM	●				1050769			1050770			
	MBK, PEUGEOT, KYMCO, SUZUKI, SYM, YAMAHA	●				1050005		1050123				
	Die wichtigsten OEM mit leistungsstarken 2-Takt-Motoren	●				8232459		8238451			1048842	
	Nicht anwendbar	●		8237140								
	Nicht anwendbar	●				1052701		1052639				

PRODUKTCODE	PRODUKTNAME	VISKOSITÄT	QUALITÄT	STANDARDS	JASO REGISTRIERUNGS-NR.	
MOTO HP – 4T MOTORÖL						
29131	CHAMPION MOTO HP 4T 10W30	10W-30	Teilsynthese	API SL, JASO MA2	M032CHA131	
29132	CHAMPION MOTO HP 4T 5W40	5W-40	Synthese- Technologie	API SL, JASO MA2		
29133	CHAMPION MOTO HP 4T 10W40	10W-40	Teilsynthese	API SL, JASO MA2	M032CHA133	
29141	CHAMPION MOTO HP 4T 10W40 SCOOTER	10W-40	Teilsynthese	API SL, JASO MA2		
29134	CHAMPION MOTO HP 4T 15W40	15W-40	Mineral	API SL, JASO MA2		
29135	CHAMPION MOTO HP 4T 10W50	10W-50	Teilsynthese	API SL, JASO MA2	M032CHA135	
29136	CHAMPION MOTO HP 4T 15W50	15W-50	Teilsynthese	API SL, JASO MA2	M032CHA136	
29138	CHAMPION MOTO HP 4T 20W50	20W-50	Mineral	API SG, JASO MA2	M032CHA282	
29140	CHAMPION MOTO HP 4T 20W50 MULTI	20W-50	Mineral	API SG/CD, JASO MA2		
29137	CHAMPION MOTO HP 4T 10W60	10W-60	Teilsynthese	API SL, JASO MA2		
MOTO HP – 2T MOTORÖL						
1930	CHAMPION MOTO HP 2T		Mineral	API TC		
1931	CHAMPION MOTO HP 2T SCOOTER		Teilsynthese	API TC, JASO FD JASO FC, ISO L-EGD		
1932	CHAMPION MOTO HP 2T SNOWSCOOTER		Teilsynthese	API TC, JASO FC NMMA TC-W3 (Marine Außenbordmotor)		
MOTO HP – GETRIEBEÖLE						
2130	CHAMPION MOTO HP 2T TRANSMISSION OIL 10W30	10W-30	Mineral	API GL-3		
2131	CHAMPION MOTO HP 2T TRANSMISSION OIL 10W40	10W-40	Teilsynthese	API GL-3		

	OEM-KOMPATIBILITÄT	FLÜSSIGKEITS-FARBE	ARTIKELNR.					
			1 L	4 L	20 L	60 L	205 L	BULK
	DUCATI, HAOJOUE, HONDA	●	8232855	1042602	1042618	1042619	8238857	
	APRILIA, BMW, HUSQVARNA, KTM, MV AGUSTA	●	1049998		1050118			
	BENELLI, BETA, KAWASAKI, NORTON, SUZUKI, YAMAHA	●	8233852	1042604	1042327	8232268	8238956	1043736
	MBK, PEUGEOT, PIAGGIO, KYMCO, SUZUKI, SYM, YAMAHA	●	1048226					
	CF MOTO, HAOJUE, HYOSUNG, MASH MOTORS, RIEJU	●				1042623	8239052	
	APRILIA, BENELLI, BETA, BMW [K Serien], DUCATI, HUSQVARNA, KTM, TRIUMPH	●	8234057	1042606	1042624	1042625	8239250	
	APRILIA, BMW, DUCATI, KTM, HUSQVARNA, MV AGUSTA	●	8234156	1042607	1042626	1042627	8239151	
	HARLEY-DAVIDSON, chinesische, indische OEMs	●	8234354	1042609	8239458	1042630	8239557	1049265
	HARLEY-DAVIDSON, chinesische, indische OEMs	●	1042631	8230783	1042639	1042640	1042641	
	HUSQVARNA, KTM, MV AGUSTA, MOTO GUZZI, MOTO MORINI, SHERCO	●	8234255	1042608	1042628	1042629	8239359	
	Für die meisten Motorrad-OEM	●	8232053		1042610	1042611	8237850	
	Für die meisten Scooter-OEM	●	8232152		8237959	1042612	1042614	
	ARCTIC CAT, LYNX, POLARIS, SKI DOO, YAMAHA	●	8232251	8238055	8238253	1042615	1042613	
	Für die meisten OEM	●	8232558		8238550		1042616	
	Für die meisten OEM	●	1042601		1042617			

LESEN SIE VOR DER BENUTZUNG IMMER DIE BETRIEBSANLEITUNG ODER DAS HANDBUCH DES FAHRZEUGS.



CHAMPION
LUBRICANTS

BUD
RACING

OFFICIAL LUBRICANT PARTNER

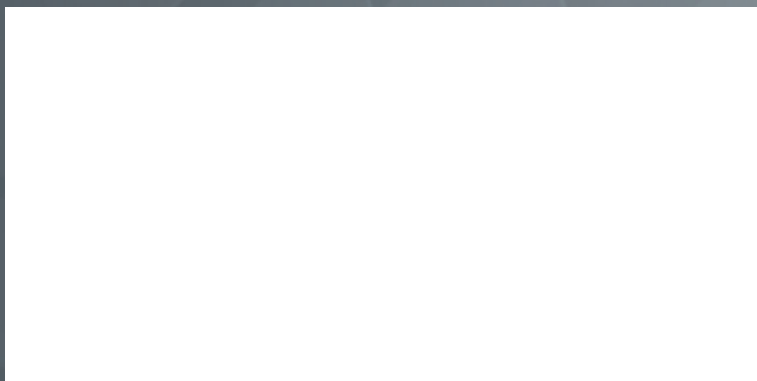


CHAMPION
LUBRICANTS

 
BMW MOTORRAD
MOTORSPORT
Technical Partner

CHAMPION LUBRICANTS

Georges Gilliotstraat 52
2620 Hemiksem
Belgien
Tel.: +32 3 870 00 00
Fax.: +32 3 870 00 99



Scannen Sie den QR-Code und folgen Sie uns in den sozialen Medien, oder laden Sie den **Champion Product Finder** herunter, um immer das richtige Produkt für die jeweilige Anwendung zu nutzen.



CHAMPIONMOTO.COM

CHAMPION[®]
LUBRICANTS