



VERSCHIEBT DIE GRENZEN

IN SACHEN 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	0
Motorrad-Rennsport Partnerschaften	0
Von Champions getestet	0
Produktpalette Übersicht	1
ProRacing GP	1
ProPulse TT	2
Moto HP	2
Messbereichstabelle	3

# VON FAHRERN

# FÜR FAHRER ENTWICKELT

Unsere Leidenschaft für das Motorradfahren hat uns dazu gebracht, die modernsten Technologien zu entwickeln, die es je auf dem Markt gab. Mit der Einführung der **Ester+ Adaptive**Shield Technology haben wir die höchste Formulierungsqualität auf den Markt gebracht, die fortschrittliche synthetische Grundöle mit bahnbrechenden Additiven kombiniert.

#### WARUM ESTER+ ADAPTIVE SHIELD TECHNOLOGY?

- Optimierte Kombination aus den leistungsstärksten Estern und anderen synthetischen Flüssigkeiten.
- Reduzierte Oxidation, geringer Verdunstungsverlust, 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.



Geringere Motorreibung für mehr Leistung



Optimierte Kraftübertragung und Haltbarkeit der Kupplung



Hoher Schutz des Getriebes vor Pitting



Maximale Sauberkeit des Motors



Hervorragender Motorschutz



ADAPTIVE SHIELD TECHNOLOGY

ESTER +



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.

Deshalb haben wir uns mit **BMW MOTORRAD MOTORSPORT** als offizieller technischer Partner 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®

**BMW MOTORRAD** MOTORSPORT

**Technical Partner** 

# UMFASSEND GETESTET VON CHAMPIONS



#### **BUD RACING TEAM**

Der Manager des Bud Racing Teams, Stéphane Dassé, war auf der Suche nach einer Reihe von 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.



#### BMW MOTORRAD TEAM

Besser werden, indem man mit den Besten arbeitet. Mit Hochleistungsmaschinen und aufregenden Rennen testen wir in unserer Partnerschaft mit dem BMW MOTORRAD World Endurance Team unsere bahnbrechenden Schmierstoffe unter härtesten Rennbedingungen. Für die Momente, in denen die Leistung auf der Weltbühne von der eingesetzten Kraft abhängt.



# FÜR JEDE KOMPONENTE,

# FÜR JEDEN FAHRER

Champion ist der festen Überzeugung, dass jeder Fahrer die höchste Leistung seines Motorrads verdient hat. Dies wurde in ein neues, umfassendes Sortiment von Motorölen, Pflegeprodukten, Kühlmitteln, Gabel- und Getriebeölen umgesetzt, das alle Bedürfnisse von Fahrern das ganze Jahr über abdeckt.





#### PRORACING GP

Entwickelt für Profifahrer und Track-Day-Enthusiasten, die mit der Ester+ Adaptive Shield Technologie die höchste Leistung aus ihren Motorrädern und ihrer Ausrüstung herausholen wollen. Ganz einfach das fortschrittlichste Sortiment an Motorradschmierstoffen und Pflegeprodukten, das je auf den Markt gebracht wurde.



#### PROPULSE TT

Entwickelt, um das hochwertigste Sortiment an Motorölen für Fahrer zu bieten, die das Beste für ihre Motorräder wollen. Die auf Ester basierende Technologie bietet hochwertigen Schutz und Leistung über längere Ablassintervalle für den täglichen Gebrauch.



#### мото нр

Ein Sortiment für Fahrer, die für ihr Geld nur das Beste erwarten. Zuverlässige und vielseitige Öle, die für viele verschiedene Motorräder geeignet sind.



# PRO CONG GP

Die Champion ProRacing GP-Serie wurde in Zusammenarbeit mit den anspruchsvollsten Fahrern entwickelt. Die innovative Ester+ Adaptive Shield Technology ist in Vier- und Zweitaktölen erhältlich und wird durch ein komplettes Sortiment an Hochleistungspflegeprodukten, Gabel- und Getriebeölen ergänzt.



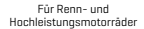


### PRORACING GP 4T ESTER +

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

Diese Technologie wird in 5 Viskositätsklassen angeboten, die den Bedürfnissen der Hersteller von Hochleistungsmotorrädern entsprechen.



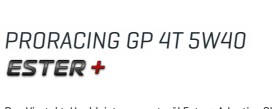




Ultimative Leistungsabgabe & Zuverlässigkeit



Verbesserte Leistung von Motor, Getriebe und Nasskupplung



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

Spezifikationen
API SN
JASO MA2
OEM Kompatibilität
APRILIA (RSV4 Serien),

KTM MV AGUSTA (Brutale)





#### PRORACING GP 4T 10W40 ESTER +



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

Spezifikationen		Große	PN-Code
API SN		11	8233548
JASO MA2	-	41	8233647
OEM Kompatibilität		201	8239748
BENELLI, BETA, KAWASAKI NORTON,		60 I	1042817
SUZUKI, YAMAHA		2051	8239847



#### PRORACING GP 4T 10W40 SCOOTER ESTER+



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

Spezifikationen	Größe	PN-Code
API SN	60 I	1042818
JASO MA2	205 I	8230059



OEM Kompatibilität

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

#### PRORACING GP 4T 10W50 ESTER +



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

Spezifikationen	Größe	PN-Code
API SN	11	8235054
JASO MA2	41	8235153
OEM Kompatibilität	20 I	8239656
APRILIA, BENELLI, BETA BMW	60 I	1042819
(K Serien), DUCATI HUSQVARNA,	205	8239755

KTM. TRIUMPH



Für extreme Temperaturen getestet



PRORACING GP 4T 15W50 ESTER +

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

pezifikationen	Größe	PN-Code
PISN	11	8235252
ASO MA2	41	8235351
EM Kompatibilität	20 I	8239854
UCATI, APRILIA, BMW (R18-B),	60 I	1042820
TM, HUSQVARNA, MV AGUSTA	2051	8239953



#### PRORACING GP 4T 10W60 ESTER +



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

Spezifikationen	Größe	PN-Code
API SN	11	8235450
JASO MA2	41	8235559
OEM Kompatibilität	20 I	8230066
HUSOVARNA, KTM, MV AGUSTA	60 I	1042821
MOTO GUZZI, MOTO MORINI SHERCO	205	8230165

### PRORACING GP 2T ESTER +

Vollsynthetisches Motoröl, das die Anforderungen der leistungsstärksten Zweitakt-Motorräder erfüllt. Die Ester+ Adaptive Shield Technology reduziert die interne Motorreibung und den Verschleiß und erhöht die Sauberkeit der Kolben für mehr Schutz und Leistung.







Ultimative Leistungsabgabe & Zuverlässigkeit



Höhere Motorleistung

## PRORACING GP 4T TRANSMISSION ÖL

Eine Reihe von Hochleistungs-Getriebeölen für Motorräder und Scooter. Entwickelt, um extreme Druckeigenschaften zu bieten und gleichzeitig die Korrosion von Kupferlegierungen zu verhindern. Kompatibel mit den meisten modernen Getrieben und Wellenantrieben.



Schalten

BMW (Wellenantrieb),

Endreduzierung für APRILIA, KYMCO



Lebensdauer der Komponenten



Breite Kompatibilität mit Getrieben und Antrieben

#### PRORACING GP 2T ESTER + ESTER +



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

Spezifikationen	Größe	PN-Code
API TC+ / TC JASO FB	11	8232350
ISO L-EGB		

#### **OEM Kompatibilität**

Die meisten OEM mit leistungsstarken 2-Takt-Motoren



#### PRORACING GP 4T TRANSMISSION OIL 75W90

Hochentwickeltes halbsynthetisches Getriebeöl für Wellenantriebe und Verminderungsgetriebe. Bietet selbst bei niedrigsten Temperaturen eine hervorragende Schmierung und garantiert schnellen und lang anhaltenden Schutz.

ezifikationen	Größe	PN-Code
I GL-5	11	8232657
	201	8238659
M Kompatibilität	601	1042814

Befolgen Sie stets die Empfehlungen des Motorradherstellers. Befolgen Sie stets die Empfehlungen des Motorradherstellers.

#### PRORACING GP 4T TRANSMISSION OIL 80W90

Hochentwickeltes Mineral-Getriebeöl für Wellenantriebe und Verminderungsgetriebe. Bietet selbst bei niedrigsten Temperaturen eine hervorragende Schmierung und garantiert schnellen und lang anhaltenden Schutz.

Spezifikationen	Größe	PN-Code
API GL-5	11	8232756
	20	8238758
OEM Kompatibilität	60 I	1042815

Getriebe und Verringerungsgetriebe (Motorräder, Scooter, Mopeds)



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

Vincent Philippe – 10-facher Endurance-Weltmeister

## PRORACING GP GABELÖL

Eine Reihe von vollsynthetischen Hochleistungs-Gabelölen, die für eine optimale Dämpfungskontrolle bei allen Temperaturen entwickelt wurden. Bietet Anti-Korrosions- und Anti-Verschleiß-Eigenschaften 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



Dämpfungssteuerung



PRORACING GP FORK OIL 2.5W

Spezifikationen	Größe	PN-Code
DIN 51524, PART 3	11	1050786



PRORACING GP FORK OIL 5W

ı		4	Ž	п	
ı		-1	HAMPIC	п	
ı	0000	30	Įξ	ш	
ı	FOX	N OIL	Ιŧ	ш	
ı	***		Ü		
ı	~	5.4			
-1	35	**		7	

Spezifikationen DIN 51524, PART 3

_	Größe	PN-Code
	11	1050788
	20 I	1050789



#### PRORACING GP FORK OIL 7,5W

Spezifikationen	Größe	PN-Cod
DIN 51524, PART 3	11	105079



#### PRORACING GP FORK OIL 10W

Spezifikationen	Größe	PN-Code
DIN 51524, PART 3	11	1050842
	201	1050772



#### PRORACING GP FORK OIL 15W

Spezifikationen	Größe	PN-Code
DIN 51524, PART 3	11	1050843



#### PRORACING GP FORK OIL 20W

Spezifikationen	Größe	PN-Cod
DIN 51524, PART 3	11	105078

## PRORACING GP **BRAKE FLUID 320**

ESTER +

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



Ultrahoher Siedepunkt



Anti-Korrosions-Schutz



Vermeidet ein Nachlassen der Bremswirkung



Spezifikationen	Größe	PN-Co
FMVSS 116 DOT 4	500 ml	82372

Trockensiedepunkt 328 °C

SAE J1703 / J1704

Befolgen Sie stets die Empfehlungen des Motorradherstellers. Befolgen Sie stets die Empfehlungen des Motorradherstellers.

## PRORACING GP KETTENSCHMIERMITTEL

Eine Reihe von Hochleistungs-Kettenschmierstoffen für den Einsatz auf der Straße und im Gelände. Entwickelt, um die Kette unter den extremsten Bedingungen zu schmieren und zu schützen.



#### PRORACING GP CHAIN LUBE MAX

Farbloses Spray für den Einsatz auf der Straße. Lang haftende, Reibung vermeidende PTFE-Formel für geringere Geräuschpegel und länger haltbare Ketten. Kompatibel mit allen Kettendichtungen.

Größe	PN-Code
400 ml	1051417



#### PRORACING GP CHAIN LUBE

Entwickelt für den Einsatz auf der Straße. Starker Klebefilm 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

Farblose Formulierung für die Anwendung auf der Straße. Starker Klebefilm mit wasserfesten und verschleißfesten Eigenschaften. Sorgt für optimale Leistung und eine längere Lebensdauer der Kette. Kompatibel mit allen Kettendichtungen.

Gri	öße	PN-Code
400	) ml	1042799



Extreme Haftung an der Kette





Korrosions- und verschleißfest



#### PRORACING GP CHAIN LUBE OFF ROAD

Entwickelt für den Einsatz im Gelände (off-Road). 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

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

Größe	PN-Code
400 ml	8230844



der Kette





Einfache Verwendung

## PRORACING GP LUFTFILTERÖL

Eine Reihe von Hochleistungs-Luftfilterölen für Motorräder, die mit Schaumstoff-Luftfiltern ausgestattet sind, um sie vollständig vor Wasser, Schmutz und Dreck zu schützen.



Optimierte Filtration



Geeignet für extreme Bedingungen

AIR FILTER OIL SPRAY

Hochleistungs-Luftfilterspray für Motorräder, die mit Schaumstoff-Luftfiltern ausgestattet sind. Leicht anzuwendendes Spray.

Größe

PRORACING GP



Wasserresistent

PN-Code

1042663



#### LUFTFILTERREINIGER Eine Reihe von Hochleistungs-Luftfilterreinigern für Motorräder, die mit Schaumstoff-Luftfiltern ausgestattet sind. Entwickelt,

um Öl-, Staub- und Sandpartikel vor der Verwendung von PRORACING GP AIR FILTER OIL vollständig zu entfernen.



PRORACING GP

Stellt die optimale Filterkapazität wieder her



Kompatibel mit allen Luftfiltern aus Schaumstoff und Gummi



Einfache Verwendung

#### PRORACING GP AIR FILTER CLEANER SPRAY



PN-Code 1042662

PRORACING GP AIR FILTER CLEANER

Größe	PN-Code
11	8237546

## 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 Wartungsund Pflegeprodukten niedergeschlagen, die für alle Arten von Motorrädern geeignet sind. Diese Reihe ergänzt unsere bahnbrechenden PRORACING-GP-Motorenöle.



#### PRORACING GP MULTISPRAY

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

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



Einfache Verwendung

Kraftvoller Reiniger

ode
744



#### PRORACING GP CARBU CLEANER SPRAY

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



In wenigen Minuten Kraftvoller Reiniger einsatzbereit





Einfache Verwendung

Größe	PN-Code
400 ml	1042664



#### PRORACING GP BRAKE CLEANER LIQUID

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

Größe	PN-Code
51	8238840
25	1042709





#### PRORACING GP WASH

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



n wenigen Minuten einsatzbereit



Kraftvoller Reiniger

Einfache Verwendung

Größe	PN-Code
750 ml	1043871
51	8238444



#### 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.



Extraglänzend



Kraftvoller Reiniger



Einfache Verwendung

Größe	PN-Code
400 ml	8231049



#### PRORACING GP WINDSHIELD CLEANER

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

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

Größe	PN-Code
400 ml	1051037



#### PRORACING GP WHEEL CLEANER

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



einsatzbereit



Formulieruna



Größe	PN-Code
400 ml	8238543

Befolgen Sie stets die Empfehlungen des Motorradherstellers. Befolgen Sie stets die Empfehlungen des Motorradherstellers.

# PRO PULSETT

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 ganzjährige 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 Emp von Motorrädern und



Empfohlen für Touren und tägliches Fahren



Verbesserter Schutz von Getriebe und Motor

PN-Code



## PROPULSE TT 4T 5W40 ESTER

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

pezifikationen	Größe	PN-Code
PISN	11	1050001
ASO MA2	41	1050002
EM Kompatibilität	201	1050120
PRILIA (RSV4-Serien), MW (S-Serien), HUSQVARNA,	60 I	1050121
	205	1050122
TM MV AGUSTA (Brutale)	BIII K	1042395



Synthese-Technologie

## PROPULSE TT 4T 10W30 **ESTER**

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

Spezifikationen	
API SN	
JASO MA2	
OEM Kompatibilität	
DUCATI, HAOJOUE, HONDA	



Synthese-Technolog

## PROPULSE TT 4T 10W40 **ESTER**

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

pezifikationen	Grosse	PN-Code
PISN	11	1050003
ASO MA2	41	1050004
EM Kompatibilität	201	1050237
ENELLI, BETA, KAWASAKI NORTON, UZUKI. YAMAHA	60 I	1050238
	205	1050239



#### PROPULSE TT 4T 5W50 ESTER

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

Spezifikationen	Größe	PN-Code
API SN	11	1050013
JASO MA2	201	1050928
OEM Kompatibilität	60 I	1050133







#### PROPULSE TT 4T 10W50 ESTER

HUSABERG, KAWASAKI, KTM

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

Spezifikationen	Größe	PN-Code
API SN	11	1050007
JASO MA2	41	1050008
OEM Kompatibilität	20	1050124
APRILIA, BENELLI, BETA BMW (K-Serien), DUCATI, HUSQVARNA,	60 I	1050126
	205	1050125
KTM, TRIUMPH	BULK	1049802



#### PROPULSE TT 4T 15W50 ESTER

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

Spezifikationen	Größe	PN-Code
API SN	11	1050009
JASO MA2	41	1050010
OEM Kompatibilität	20 I	1050127
APRILIA, BMW (R18-B), DUCATI,	60 I	1050128
KTM, HUSQVARNA, MV AGUSTA	205	1050129
	BULK	1049803



#### PROPULSE TT 4T 20W50 ESTER

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

Spezifikationen	Größe	PN-Code
API SN	11	1050015
JASO MA2	20 I	1050134
OEM Kompatibilität	60 I	1050135
HARLEY-DAVIDSON, BMW, DUCATI HONDA, INDIAN, KAWASAKI, SUZUKI	205	1050136



#### PROPULSE TT 4T 10W60 ESTER

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

Spezifikationen	Größe	PN-Code
API SN, SM, SL	11	1050011
JASO MA2	20 I	1050130
OEM Kompatibilität	60 I	1050131
OLM KUMPAUDINTAL	2051	1050132
HUSQVARNA, KTM, MV AGUSTA,	2001	1000101



#### PROPULSE TT 4T 10W40 SCOOTER **ESTER**

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

Spezifikationen	Größe	PN-Code
API SN	11	1050005
JASO MA2	201	1050123

#### OEM Kompatibilität

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





Synthese-Technologie

#### PROPULSE TT V-TWIN 20W50 ESTER

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

Spezifikationen	Größe	PN-Co
API SN	60 I	10507
JASO MA2 HARLEY DAVIDSON Spezial-Motoröl	2051	105079
	BULK	10489

**OEM Kompatibilität** 

HARLEY-DAVIDSON MILWAUKEE

8 TWIN CAM, EVOLUTION, SPORTER Motoren und Primärgehäuse

YAMAHA Doppelmotoren

**Code** 0791 0792 8923



#### PROPULSE TT 4T 5W40 SCOOTER ESTER

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

Spezifikationen	Größe	PN-Code
APISN	11	1050769
JASO MA2	60 I	1050770

OEM Kompatibilität

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

MOTO GUZZI, MOTO MORINI,

SHERCO

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 zeine Vielzahl verschiedener Motorräder



Verbesserte Motorleistung



Vermeidet das Festfressen des Motors



#### PROPULSE TT BRAKE FLUID 260

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

ISO 4925 CLASS 3 & 4 SAE J 1704 / J 1703





Hoher Siedepunkt für sicheres Bremsen

Spezifikationen	Größe	PN-Code
FMVSS 116 DOT 3 / 4	500 ml	8237140



#### PROPULSE TT 2T ESTER

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

Spezifikationen	
API TC	
JASO FD / FC	
ISO L-EGD	

ZITIKATIONEN	Groise	PN-COO
тс	11	823245
D FD / FC	20 I	823845
L-EGD	1000	104884

#### OEM Kompatibilität

Die wichtigsten OEM mit leistungsstarken 2-Takt-Motoren



#### PROPULSE TT COOLANT

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



Effizienz

Acid Technology)

Premium Si-OAT (Silicate Organic

Niedriger Gefrierpunkt -36°C





Anti-Korrosions-Schutz

	Extrem niedriger		
	Gefrierpunkt von -36 °C		
,	DN-Codo		

Groise	PN-CODE
11	1052701
201	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



PN-Code

8232855

1042602

1042618

1042619

8238857

11

60 I

205 I

Entwickelt für Motore, Getriebe und Nasskupplungen



#### MOTO HP 4T 5W40

Vier-Takt-Qualitätsmotorenöl erfüllt die Anforderungen der Motorradhersteller.

Spezifikationen	Größe	PN-Code
APISL	11	1049998
JASO MA2	201	1050118

**OEM Kompatibilität** 

APRILIA, BMW, HUSQVARNA KTM, MV AGUSTA



Synthese-Technologie

#### MOTO HP 4T 10W30

Vier-Takt-Qualitätsmotorenöl erfüllt die Anforderungen der Motorradhersteller.

Spezifikationen	
API SL JASO MA2	
OEM Kompatibilität	
DUCATI, HAOJOUE, HONDA	



#### MOTO HP 4T 10W40

Vier-Takt-Qualitätsmotorenöl erfüllt die Anforderungen der Motorradhersteller.

	Spezifikationen	
4	API SL JASO MA2	
	OEM Kompatibilität	
ogie	BENELLI, BETA, KAWASAKI NORTON,	

SUZUKI, YAMAHA

11 8233852 1042604 1042327 60 I 8232268 205 I 8238956 BULK 1043736

PN-Code

Befolgen Sie stets die Empfehlungen des Motorradherstellers.

29



#### MOTO HP 4T 10W40 SCOOTER

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

Spezifikationen	Größe	PN-Code
API SL	11	1048226
IACO MAO		

these-Technologie



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



#### MOTO HP 4T 15W40

Vier-Takt-Qualitätsmotorenöl erfüllt die Anforderungen der Motorradhersteller.

Spezifikationen	Größe	PN-Code
API SL JASO MA2	11	8233951
	60 I	1042623
NFM Komnatihilität	205 I	8239052



nthese-Technologie

#### MOTO HP 4T 15W50

Vier-Takt-Qualitätsmotorenöl erfüllt die Anforderungen der Motorradhersteller.

Spezifikationen	Größe	PN-Code
API SL	11	8234156
JASO MA2	41	1042607
OEM Kompatibilität	201	1042626
APRILIA. BMW. DUCATI. KTM	601	1042627
HUSQVARNA, MV AGUSTA	205	8239151



#### MOTO HP 4T 20W50

Vier-Takt-Qualitätsmotorenöl erfüllt die Anforderungen der Motorradhersteller.

pezinkationen	Groise	PN-Code
PI SG	11	8234354
ASO MA2	41	1042609
EM Kompatibilität	201	8239458
ARLEY-DAVIDSON, chinesische,	60 I	1042630
	205	8239557
	DIIIV	10/10265



#### MOTO HP 4T 10W50

CF MOTO, HAOJUE, HYOSUNG MASH

MOTORS, RIEJU

Vier-Takt-Qualitätsmotorenöl erfüllt die Anforderungen der Motorradhersteller.

Spezifikationen	Größe	PN-Code
API SL	11	8234057
JASO MA2	41	1042606
OEM Kompatibilität	201	1042624
APRILIA. BENELLI. BETA BMW	60 I	1042625
(K-Serien), DUCATI, HUSQVARNA, KTM, TRIUMPH	205 I	8239250



Vier-Takt-Qualitätsmotorenöl erfüllt die Anforderungen der Motorradhersteller.

MOTO HP 4T 20W50 MULTI

Spezifikationen	Größe	PN-Code
API SG/CD	11	1042631
JASO MA2	41	8230783
OEM Kompatibilität	20 I	1042639
HARLEY-DAVIDSON, chinesische.	60 I	1042640
indische OEMs	205	1042641



#### MOTO HP 4T 10W60

SHERCO

Vier-Takt-Qualitätsmotorenöl erfüllt die Anforderungen der Motorradhersteller.

Spezifikationen	Größe	PN-Code
API SL	11	8234255
JASO MA2	41	1042608
DEM Kompatibilität	201	1042628
HUSQVARNA, KTM, MV AGUSTA,	60 I	1042629
MOTO GUZZI, MOTO MORINI,	205	8239359

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



Vermeidet das Festfressen des Motors

Zweitakt-Qualitätsmotoröl von Mineral erfüllt

die Anforderungen der Motorradhersteller.

MOTO HP 2T

Spezifikationer

**OEM Kompatibilität** 

Für die meisten OEM



Rundumschutz für eine längere Motorlebensdauer

11

20 I

205 I



# MOTO HP 2T

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

Spezifikationen	Größe	PN-Code
API TC	11	8232152
JASO FD	201	8237959
JASO FC ISO L-EGD	60 I	1042612
100 E-E0D	205	1042614



#### **OEM Kompatibilität**

Für die meisten Scooter-OEM

# PN-Code 8232053

#### MOTO HP 2T SNOWSCOOTER

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

Spezifikationen	Größe
API TC	11
JASO FC	41
NMMA TC-W3 (Marine Außenborder)	201
DEM Kompatibilität	60 I
ARCTIC CAT, LYNX, POLARIS, SKI	205



#### 1042610 1042611 8237850

## SCOOTER

Größe	PN-Code
11	8232152
201	8237959
60 I	1042612
205 I	1042614

PN-Code

8232251

8238055

8238253

1042615

1042613

MOTO HP 2T GETRIEBEÖL

Eine Reihe von hochwertigen Getriebeölen für Zweitakt-Motorräder

als der Motor verwenden. Sorgt für leichtes Schalten und eine längere

mit getrennten Getrieben und Nasskupplungen, die ein anderes Öl

Verbesserter Schutz Weniger Vibrationen des Getriebes für sanfteres Fahren

Lebensdauer der Kupplung.





Optimierte Kraftübertragung und Haltbarkeit der Kupplung



#### MOTO HP 2T TRANSMISSION OIL 10W30

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

Spezifikationen		Größe	PN-Code
API GL-3		11	8232558
		201	8238550
OEM Kompatibilität	_	2051	1042616
Für die meisten OEM		2001	10 12010



#### MOTO HP 2T TRANSMISSION OIL 10W40

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

Spezifikationen	Größe	PN-Code
API GL-3	11	1042601
	201	1042617

OEM Kompatibilität Für die meisten OEM

Befolgen Sie stets die Empfehlungen des Motorradherstellers.



Befolgen Sie stets die Empfehlungen des Motorradherstellers.

мото нр

PRODUKTCODE	PRODUKTNAME	VISKOSITÄT	QUALITÄT	STANDARDS	JASO REGISTRIERUNG NR	OEM KOMBATIBILITÄT	FLÜSSIGKEITSFARBE		ARTIKELNR.*			
PRORACING GP – 4T MOTORENÖLE								1L	4 L	20 L	60 L	205 L
29152	CHAMPION PRORACING GP 4T 5W40 ESTER +	5W-40	Vollsynthese	API SN, JASO MA2	M032CHA152	APRILIA (RSV4 Serien), BMW (S Serien), HUSQVARNA, KTM, MV AGUSTA (Brutale)		8233340	8233449	8239540	1042816	8239649
29152	CHAMPION PRORACING GP 4T 5W40 ESTER + (BMW M MOTORSPORT)	5W-40	Vollsynthese	API SN, JASO MA2		BMW		1049862				
29153	CHAMPION PRORACING GP 4T 10W40 ESTER +	10W-40	Vollsynthese	API SN, JASO MA2	M032CHA153	BENELLI, BETA, KAWASAKI, NORTON, SUZUKI, YAMAHA		8233548	8233647	8239748	1042817	8239847
29154	CHAMPION PRORACING GP 4T 10W40 SCOOTER ESTER +	10W-40	Vollsynthese	API SN, JASO MA2	M032CHA154	MBK, PEUGEOT, PIAGGIO, KYMCO, SUZUKI, SYM, YAMAHA					1042818	8230059
29155	CHAMPION PRORACING GP 4T 10W50 ESTER +	10W-50	Vollsynthese	API SN, JASO MA2	M032CHA155	APRILIA, BENELLI, BETA, BMW (K Serien), DUCATI, HUSQVARNA, KTM, TRIUMPH		8235054	8235153	8239656	1042819	8239755
29155	CHAMPION PRORACING GP 4T 10W50 ESTER + (BMW M MOTORSPORT)	10W-50	Vollsynthese	API SN, JASO MA2		BMW		1049861				
29156	CHAMPION PRORACING GP 4T 15W50 ESTER +	15W-50	Vollsynthese	API SN, JASO MA2	M032CHA156	APRILIA, BMW (R18-B), DUCATI, KTM, HUSQVARNA, MV AGUSTA		8235252	8235351	8239854	1042820	8239953
29157	CHAMPION PRORACING GP 4T 10W60 ESTER +	10W-60	Vollsynthese	API SN, JASO MA2	M032CHA157	HUSQVARNA, KTM, MV AGUSTA, MOTO GUZZI, MOTO MORINI, SHERCO		8235450	8235559	8230066	1042821	8230165
	PRORACING GP – 2T MOTORENÖL											
1950	CHAMPION PRORACING GP 2T ESTER +		Vollsynthese	API TC+ / TC, JASO FB, ISO L-EGB		Die meisten OEM mit leistungsstarken 2-Takt-Motoren		8232350				
	PRORACING GP – GETRIEBEÖLE											
2150	CHAMPION PRORACING GP 4T TRANSMISSION OIL 75W90	75W-90	Vollsynthese	API GL-5		BMW (Wellenantrieb), Endreduzierung für APRILIA, KYMCO		8232657		8238659	1042814	
2151	CHAMPION PRORACING GP 4T TRANSMISSION OIL 80W90	80W-90	Mineral	API GL-5		Getriebe und Verringerungsgetriebe (Motorräder, Scooter, Mopeds)		8232756		8238758	1042815	
	PRORACING GP – GABELÖLEN											
4665	CHAMPION PRORACING GP FORK OIL 2,5W	2,5 W	Synthese- Technologie	DIN-51524, PART 3				1050786				
4661	CHAMPION PRORACING GP FORK OIL 5W	5 W	Synthese- Technologie	DIN-51524, PART 3				1050788		1050789		
4666	CHAMPION PRORACING GP FORK OIL 7,5W	7,5 W	Synthese- Technologie	DIN-51524, PART 3		Siehe Benutzerhandbuch -		1050790				
4662	CHAMPION PRORACING GP FORK OIL 10W	10 W	Synthese- Technologie	DIN-51524, PART 3				1050842		1050772		
4663	CHAMPION PRORACING GP FORK OIL 15W	15 W	Synthese- Technologie	DIN-51524, PART 3				1050843				
4664	CHAMPION PRORACING GP FORK OIL 20W	20 W	Synthese- Technologie	DIN-51524, PART 3				1050787				

PRODUKT- CODE	PRODUKTNAME	FLÜSSIGKEITS- FARBE		ARTIKELNR.						
	WARTUNGSFLÜSSIGKEITEN		0,4 L	0,5 L	0,7 L	1L	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	0	1042662							
55508	CHAMPION PRORACING GP AIR FILTER CLEANER	*				8237546				
55507	CHAMPION PRORACING GP MULTISPRAY		8231841							
55509	CHAMPION PRORACING GP BRAKE CLEANER SPRAY	0		8237744	8237843					
55519	CHAMPION PRORACING GP CARBU CLEANER SPRAY	0	1042664							
55516	CHAMPION PRORACING GP BRAKE CLEANER LIQUID	*						8238840	1042709	
55513	CHAMPION PRORACING GP WASH	0			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 WARTL	INGS- UND PFLEGEPRODUKTE							
PRODUKT	BESCHREIBUNG	ANWE	NDUNG						
PRORACING GP CHAIN LUBE MAX	Farblases Spray für den <b>Einsatz auf der Straße</b> . Lang haftende, Reibung vermeidende PTFE-Formel für geringere Geräuschpegel und länger haltbare Ketten. Kompatibel mit allen Kettendichtungen.								
PRORACING GP CHAIN LUBE	Entwickelt für den <b>Einsatz auf der Straße</b> . Starker Klebefilm mit wasserfesten und verschleißfesten Eigenschaften. Sorgt für optimale Leistung und eine längere Lebensdauer der Kette. Kompatibel mit allen Kettendichtungen.	* Reinigen Sie die Kette mit PRORACING GP CHAIN CLEANER.     * Das PRORACING GP CHAIN/MAX/LUBE/TRANSPARENT/OFFROAD vor Gebr     * Besprühen Sie die Innenglieder der Kette [drehen Sie die Kette langsam]							
PRORACING GP CHAIN LUBE TRANSPARENT	Ungeförbte Formulierung des PRORACING GP CHAIN LUBE.	+ Lassen Sie sie tracknen. + Entfernen Sie gegebenenfalls überschüssiges Schmiermittel.							
PRORACING GP CHAIN LUBE OFFROAD	Entwickelt für den Einsatz im <b>Gelände (off-Road)</b> . Stark haftender, <b>nicht klebender Film</b> mit wasserfesten und verschleißfesten Eigenschaften. Sorgt für optimale Leistung und eine längere Lebensdauer der Kette. Kompatibel mit allen Kettendichtungen.								
PRORACING GP CHAIN CLEANER	Hochleistungs- <b>Kettenreinigungsspray</b> für On- und Off-Road-Anwendungen. Hervorragende Fettentfernungseigenschaften. <b>Kompatibel mit allen Kettendichtungen</b> .	+ 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 CHAIN LUBE auftragen.						
PRORACING GP AIR FILTER OIL SPRAY	Hochleistungs- <b>Luftfilterspray</b> für Motorräder, die mit <b>Schaumstoff-Luftfiltern ausgestattet sind. Leicht anzuwendendes Spray.</b>	Tränken Sie den Schaumstofffilter mit PRORACING GP AIR FILTER CLEANER. Drücken Sie ihn gründlich aus, um Öl, Sand und Staub zu entfernen.	Spülen Sie den Schaumstafffilter vollständig mit Wasser aus, und lassen Sie ihn vollständig trocknen.      Verwenden Sie nach dem Trocknen PRORACING GP AIR FILTER OIL.						
PRORACING GP AIR FILTER CLEANER SPRAY	Hochleistungs- <b>Luftfilterspray</b> für Motorräder, die mit <b>Schaumstoff-Luftfiltern ausgestattet sind</b> .	Trånken Sie den Schaumstofffilter mit PRORACING GP CLEANER SPRAY/CLE  Drücken Sie ihn gründlich aus, um Öl, Sand und Staub zu entfernen.	ANER.						
PRORACING GP AIR FILTER CLEANER	Hochleistungs- <b>Luftfilterreiniger</b> für Motorräder, die mit Schaumstoff-Luftfiltern ausgestattet sind.  Kostengünstige Verpackung.	Spülen Sie den Schaumstofffilter vollständig mit Wasser aus, und lassen     Verwenden Sie nach dem Tracknen PRORACING GP AIR FILTER OIL.	Sie ihn vollståndig trocknen.						
PRORACING GP MULTISPRAY	Hochleistungs- <b>Multispray mit Korrosionsschutzeigenschaften</b> , das kleinere Teile effizient schmiert: Nylonlager, Bremskabel, Bolzen, elektrische Kontakte und Schalter.	+ 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 BRAKE CLEANER SPRAY	Leistungsstarker <b>Bremsenreiniger in Sprayform</b> , der für die Reinigung aller Bremssysteme geeignet ist. Entfernt Öl, Teer, Fett und andere schädliche Substanzen, ohne Rückstände zu hinterlassen.	Nicht auf heiße Bremsen auftragen.     Vor Gebrauch schütteln und auf Scheiben, Bremsscheiben und Beläge sprühen.	<ul> <li>+ Um hartnäckigen Bremsstaub zu entfernen, sprühen Sie erneut und wischen Sie mit einem Lappen nach.</li> <li>+ Nicht auf Gummi-, Lack- und Kunststoffteilen anwenden.</li> </ul>						
PRORACING GP CARBU CLEANER SPRAY	Hochleistungsfähiger <b>Vergaserreiniger auf Läsungsmittelbasis.</b> Reinigt effektiv das Kraftstoffsystem, indem es Kohlenstoff, Fett, Harz, Gummi und Oxidationsablagerungen entfernt.	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 BRAKE CLEANER LIQUID	Leistungsstarker <b>Bremsenreiniger</b> , der für die Reinigung aller Bremssysteme geeignet ist. Entfernt Öl, Teer, Fett und andere schädliche Substanzen, ohne Rückstände zu hinterlassen. <b>Geeignet für Pumpsprays.</b>	Nicht auf heiße Bremsen auftragen.     Verwenden Sie eine Pumpsprühflasche 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 <b>Pumpenreinigungsspray für alle Motorradoberflächen</b> , das selbst die hartnäckigsten Rückstände entfernt.	+ 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 Hachleistungs- <b>Wasch- und Glanzspray</b> ist für alle Motorradteile geeignet. Dank der Zugabe von Carnaubawachs werden selbst die klebrigsten Rückstände entfernt und <b>ein glänzendes</b> <b>Finish hinterlassen</b> .	+ Nicht unter direkter Sonneneinstrahlung verwenden. + Vor Gebrauch schütteln.	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 WINDSHIELD CLEANER	Der leistungsstarke <b>Schaum-Windschutzscheibenreiniger entfernt</b> effektiv und rückstandsfrei Schmutz und Ablagerungen von allen Glasoberflächen und sorgt so <b>für eine optimale Sicht während</b> <b>der Fahrt.</b>	+ 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 SILICONE SPRAY	Hochwertiges Silikonspray, das Teile aus Plastik und Kohlenstoff mit einer Schutzschicht versieht.  Minimiert Schmutzablagerungen an Einzelteilen.	*Entfernen Sie überschüssigen Schmutz mit PRORACING GP WASH     ader WASH & SHINE.     *Vor Gebrauch schütteln.     **Sprühen Sie die zu behandelnden Teile ein und entfernen     Sie Rückstände mit einem weichen Tuch.							
PRORACING GP Wheel Cleaner	Hochleistungs- <b>Felgenreinigungsspray</b> , geeignet für alle Motorradfelgen, um Schmutz, Fett und Teer effektiv zu entfernen und ein <b>glänzendes Finish zu erzielen.</b>	+ Ideale Verarbeitungstemperatur zwischen 5° C und 30° C. + Lassen Sie es einige Minuten einwirken. + Schütteln Sie das Aerosol und tragen Sie PRORACING GP WHEEL CLEANER auf.  - Lassen Sie es einige Minuten einwirken.  + Entfernen Sie den Schmutz mit einer Felgenbürste und spüreichlich Wasser nach.							
PRORACING GP FORK OIL	Vollsynthetische <b>Hydrauliköle, die eine optimale Dämpfungskontrolle</b> bei einer Vielzahl von Temperaturen und Anwendungen bieten.	+ Der Austausch des Gabelöls muss von einer professionellen Motorradwei	rkstatt durchgeführt werden.						

FLEGE

\*ALLE VERPACKUNGSGRÖSSEN SIND MÖGLICHERWEISE NICHT IN ALLEN MÄRKTEN ERHÄLTLICH.

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

PRODUKTCODE	PRODUKTNAME	VISKOSITÄT	QUALITÄT	STANDARDS	JASO-REGISTRIERUNGS- NUMMER	OEM KOMBATIBILITÄT	FLÜSSIGKEITS- FARBE		ARTIKELNR.								
PROPULSE TT – 4T MOTORENÖLE								0,41	0,51	0,71	11	41	201	60 I	205 I	1.000 I	BULK
29161	CHAMPION PROPULSE TT 4T 10W30 ESTER	10W-30	Synthese- Technologie	API SN, JASO MA2	M032CHA161	DUCATI, HAOJOUE, HONDA					1049999	1050000	1050927	1050119			
29162	CHAMPION PROPULSE TT 4T 5W40 ESTER	5W-40	Synthese- Technologie	API SN, JASO MA2	M032CHA162	APRILIA [RSV4 Serien], BMW [S Serien], HUSQVARNA, KTM, MV AGUSTA (Brutale)					1050001	1050002	1050120	1050121	1050122		1042395
29163	CHAMPION PROPULSE TT 4T 10W40 ESTER	10W-40	Synthese- Technologie	API SN, JASO MA2	M032CHA163	BENELLI, BETA, KAWASAKI, NORTON, SUZUKI, YAMAHA					1050003	1050004	1050237	1050238	1050239		
29168	CHAMPION PROPULSE TT 4T 5W50 ESTER	5W-50	Synthese- Technologie	API SN, JASO MA2	M032CHA168	HUSABERG, KAWASAKI, KTM					1050013		1050928	1050133			
29165	CHAMPION PROPULSE TT 4T 10W50 ESTER	10W-50	Synthese- Technologie	API SN, JASO MA2	M032CHA165	APRILIA, BENELLI, BETA, BMW (K Serien), DUCATI, HUSQVARNA, KTM, TRIUMPH					1050007	1050008	1050124	1050126	1050125		1049802
29166	CHAMPION PROPULSE TT 4T 15W50 ESTER	15W-50	Synthese- Technologie	API SN, JASO MA2	M032CHA166	APRILIA, BMW (R18-B),DUCATI, KTM, HUSQVARNA, MV AGUSTA					1050009	1050010	1050127	1050128	1050129		1049803
29170	CHAMPION PROPULSE TT 4T 20W50 ESTER	20W-50	Synthese- Technologie	API SN, JASO MA2	M032CHA170	HARLEY-DAVIDSON, BMW DUCATI, HONDA, INDIAN KAWASAKI, SUZUKI, YAMAHA Zweitakt Motoren mit integriertem Getriebe.					1050015		1050134	1050135	1050136		
29172	CHAMPION PROPULSE TT V-TWIN 20W-50 ESTER	20W-50	Synthese- Technologie	API SN, JASO MA2 HARLEY DAVIDSON Spezial-Motoröl		HARLEY-DAVIDSON MILWAUKEE 8, TWIN CAM, EVOLUTION, SPORTER Motoren und Primärgehäuse.								1050791	1050792		1048923
29167	CHAMPION PROPULSE TT 4T 10W60 ESTER	10W-60	Synthese- Technologie	API SN, JASO MA2	M032CHA167	HUSQVARNA, KTM, MV AGUSTA, MOTO GUZZI, MOTO MORINI, SHERCO					1050011		1050130	1050131	1050132		
29171	CHAMPION PROPULSE TT 4T 5W40 SCOOTER ESTER	5W-40	Synthese- Technologie	API SN, JASO MA2		MBK, PEUGEOT, PIAGGIO, KYMCO, SUZUKI, SYM, YAMAHA					1050769			1050770			
29164	CHAMPION PROPULSE TT 4T 10W40 SCOOTER ESTER	10W-40	Synthese- Technologie	API SN, JASO MA2	M032CHA164	MBK, PEUGEOT, PIAGGIO, KYMCO, SUZUKI, SYM, YAMAHA					1050005		1050123				
	PROPULSETT – 2T MOTORENÖL																
1960	CHAMPION PROPULSE TT 2T ESTER		Synthese- Technologie	API TC, JASO FD / FC, ISO L-EGD		Die wichtigsten OEM mit leistungsstarken 2-Takt-Motoren					8232459		8238451			1048842	
	PROPULSE TT – WARTUNGSFLÜSSIG	KEITEN															
5043	CHAMPION PROPULSE TT BRAKE FLUID 260		Synthese	FMVSS 116 DOT 3 / 4, ISO 4925 CLASS 3 & 4, SAE J 1704 / J 1703		Nicht anwendbar			8237140								
50158	CHAMPION PROPULSE TT COOLANT			Premium Si-OAT (Silicate Organic Acid Technology) Niedriger Gefrierpunktschutz (-36 °C)		Nicht anwendbar					1052701		1052639				

38 \*ALLE VERPACKUNGSGRÖSSEN SIND MÖGLICHERWEISE NICHT IN ALLEN MÄRKTEN ERHÄLTLICH.

PROPULSE TT

PRODUKTCODE	PRODUKTNAME	VISKOSITÄT	QUALITÄT	STANDARDS	JASO REGISTRIERUNGS-NR.	OEM KOMBATIBILITÄT	FLÜSSIGKEITS- FARBE	ARTIKELNR.					
	MOTO HP – 4T MOTORENÖLE							1L	4 L	20 L	60 L	205 L	BULK
29131	CHAMPION MOTO HP 4T 10W30	10W-30	Synthese- Technologie	API SL, JASO MA2	M032CHA131	DUCATI, HAOJOUE, HONDA		8232855	1042602	1042618	1042619	8238857	
29132	CHAMPION MOTO HP 4T 5W40	5W-40	Synthese- Technologie	API SL, JASO MA2		APRILIA, BMW, HUSQVARNA, KTM, MV AGUSTA		1049998		1050118			
29133	CHAMPION MOTO HP 4T 10W40	10W-40	Synthese- Technologie	API SL, JASO MA2	M032CHA133	BENELLI, BETA, KAWASAKI, NORTON,SUZUKI, YAMAHA		8233852	1042604	1042327	8232268	8238956	1043736
29141	CHAMPION MOTO HP 4T 10W40 SCOOTER	10W-40	Synthese- Technologie	API SL, JASO MA2		MBK, PEUGEOT, PIAGGIO, KYMCO, SUZUKI, SYM, YAMAHA		1048226					
29134	CHAMPION MOTO HP 4T 15W40	15W-40	Mineral	API SL, JASO MA2		CF MOTO, HAOJUE, HYOSUNG, MASH MOTORS, RIEJU		8233951			1042623	8239052	
29135	CHAMPION MOTO HP 4T 10W50	10W-50	Synthese- Technologie	API SL, JASO MA2	M032CHA135	APRILIA, BENELLI, BETA, BMW (K Serien), DUCATI, HUSQVARNA, KTM, TRIUMPH		8234057	1042606	1042624	1042625	8239250	
29136	CHAMPION MOTO HP 4T 15W50	15W-50	Synthese- Technologie	API SL, JASO MA2	M032CHA136	APRILIA, BMW, DUCATI, KTM, HUSQVARNA, MV AGUSTA		8234156	1042607	1042626	1042627	8239151	
29138	CHAMPION MOTO HP 4T 20W50	20W-50	Mineral	API SG, JASO MA2	M032CHA282	HARLEY-DAVIDSON, chinesische, indische OEMs		8234354	1042609	8239458	1042630	8239557	1049265
29140	CHAMPION MOTO HP 4T 20W50 MULTI	20W-50	Mineral	API SG/CD, JASO MA2		HARLEY-DAVIDSON, chinesische, indische OEMs		1042631	8230783	1042639	1042640	1042641	
29137	CHAMPION MOTO HP 4T 10W60	10W-60	Synthese- Technologie	API SL, JASO MA2		HUSQVARNA, KTM, MV AGUSTA, MOTO GUZZI, MOTO MORINI, SHERCO		8234255	1042608	1042628	1042629	8239359	
	MOTO HP – 2T MOTORENÖLE								·	·			
1930	CHAMPION MOTO HP 2T		Mineral	API TC		Für die meisten Motorrad-OEM		8232053		1042610	1042611	8237850	
1931	CHAMPION MOTO HP 2T SCOOTER		Synthese- Technologie	API TC, JASO FD JASO FC, ISO L-EGD		Für die meisten Scooter-OEM		8232152		8237959	1042612	1042614	
1932	CHAMPION MOTO HP 2T SNOWSCOOTER		Synthese- Technologie	API TC, JASO FC NMMA TC-W3 (Marine Außenbordmotor)		ARCTIC CAT, LYNX, POLARIS, SKI DOO, YAMAHA		8232251	8238055	8238253	1042615	1042613	
	MOTO HP – GABELÖLEN												
2130	CHAMPION MOTO HP 2T TRANSMISSION OIL 10W30	10W-30	Mineral	API GL-3		Für die meisten OEM		8232558		8238550		1042616	
2131	CHAMPION MOTO HP 2T TRANSMISSION OIL 10W40	10W-40	Synthese- Technologie	API GL-3		Für die meisten OEM		1042601		1042617			

мото нр



