

SORTIMENTSKATALOG

Für alle Pkw-, Zweirad- und Nutzfahrzeugprodukte
Stand: Februar 2021

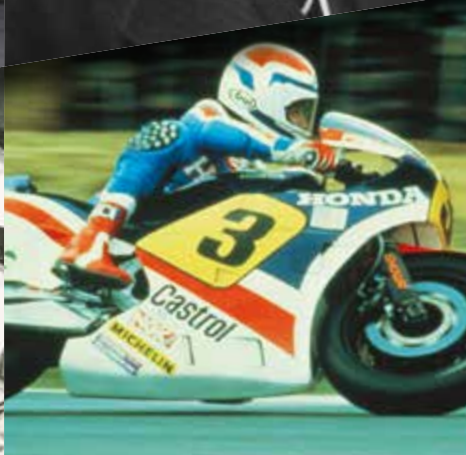
IT'S MORE THAN JUST OIL.
IT'S LIQUID ENGINEERING.



CASTROL'S REISE...

...VON WELTWEITEN GESCHWINDIGKEITSREKORDEN BIS ZU
GLOBALEN PARTNERSCHAFTEN.

Castrol ist das weltweit führende Produktions-, Vertriebs- und Vermarktungsunternehmen von Schmierölen und -fetten sowie dazugehörigen Leistungen für weltweite Kunden der Automobilindustrie, gewerblichen Industrie, für Marine, Luftfahrt, Ölforschung und Produktion.



AN VORDESTER FRONT TECHNOLOGISCHER PIONIERLEISTUNGEN

Mit weltweit 13 Forschungs- und Entwicklungszentren entwickeln und testen wir jährlich hunderte neue Produkte. Wir kooperieren eng mit führenden Originalausstattern (OEM) und stellen diesen eine breite Palette Schmiermittel zur Verfügung, die für spezielle Betriebsbedingungen und Umgebungen entwickelt wurden. Viele unserer Produkte werden unter Mitarbeit von wichtigen OEM entwickelt und von diesen empfohlen. Dazu gehören Audi, Ford, Honda, Jaguar Land Rover, Volvo, SEAT, Škoda, Tata und Volkswagen mit dessen „Weltneuheit“ auf dem Gebiet von Antriebssystemen.



Die Unternehmenspioniere entwickeln Öle, die mit Additiven ausgestattet sind – und so entsteht das erste halbsynthetische Rennsportöl.

Castrol wird von der Burmah Oil Company übernommen.



Mit Castrol GTX wird das erste Castrol-Produkt weltweit vermarktet.



Castrol und Thrust SSC durchbrechen die Schallmauer an Land und Castrol gewinnt mit Williams den ersten Formel-1-Titel.

Burmah Castrol wird von BP übernommen.



Castrol landet mit dem NASA-Rover „Curiosity“ auf dem Mars.



FORD GT gewinnt Le Mans mit der Castrol EDGE-Technologie.

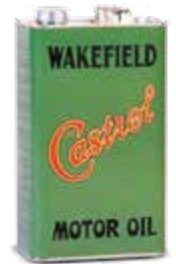
1890



1895

1899

Charles Wakefield gründet CC Wakefield & Co. Ltd., und die Geschichte von Castrol nimmt ihren Anfang.



1900

1905

1909

Die Marke „Castrol“ wird eingetragen. Der Name leitet sich von den darin enthaltenen Kastorölen ab.



1910

1915



1920

1925

1922-1939

CC Wakefield ist ein Pionier im Sponsoring: Der Geschwindigkeitsweltrekord an Land wird 23-mal gebrochen, davon 18-mal unter Anwendung von Castrol, so etwa von Henry Seagrave und Malcolm Campbell in Bluebird.

1930

1940

1960

Der Bekanntheitsgrad der Marke Castrol führt zur Umbenennung von CC Wakefield and Co. auf Castrol Ltd.



1950

1955

1960



Die „Queen Elizabeth II“, das weltgrößte Ozeanpassagierschiff läuft vom Stapel ... mit Castrol-Schmierstoffen angetrieben.

1965

1967

1970

1978

Castrol gewinnt die erste Rallye-Fahrer-Weltmeisterschaft (mit vielen anderen Weltmeisterschaftssiegen in Folge).

1975

1980

1985

1990

1995

1996

Castrol leistet Pionierarbeit mit den intelligenten Molekülen von Castrol MAGNATEC.



2000

2005

Castrol bringt EDGE heraus, eine neue Serie synthetischer Motorenöle.

2005

2010

2014

Castrol beteiligt sich am Bloodhound-Projekt und liefert Hochleistungsprodukte für das Raketenauto „Bloodhound Super Sonic Car“.

2010

2015

2020



LIVE ON THE EDGE

SETZEN SIE POTENZIAL
FREI, DAS BEGEISTERT



CASTROL EDGE MIT FLUID TITANIUM.
UNTER DRUCK NOCH STÄRKER.

IT'S MORE THAN JUST OIL. IT'S LIQUID ENGINEERING.

www.castrol.com


EDGE

PKW-PRODUKTE	Seite 7-17
NUTZFAHRZEUGPRODUKTE	Seite 19-25
GETRIEBEÖLE FÜR PKW UND NUTZFAHRZEUGE	Seite 27-33
ZWEIRADPRODUKTE	Seite 35-41
SPEZIALITÄTEN	Seite 43-46
FREIGABEPROFIL PKW	Seite 47



IT'S MORE THAN JUST OIL. IT'S LIQUID ENGINEERING.



TAG FÜR TAG GENAU RICHTIG.

Mit unseren leistungsstarken Motorenölen, Schmierstoffen und Spezialprodukten bleiben Sie immer gut in Fahrt.



CASTROL PRODUKTE FÜR PKW



PRODUKTE FÜR PKW

CASTROL EDGE

Seite 8-11

CASTROL MAGNATEC

Seite 12-15

CASTROL GTX

Seite 16-17

LIVE ON THE EDGE

CASTROL EDGE: GRENZEN NEU DEFINIEREN

SETZEN SIE POTENZIAL
FREI, DAS BEGEISTERT



Bei Castrol verschieben wir kontinuierlich die Leistungsgrenzen unserer Motorenöle. Die Forschungsergebnisse unserer Castrol Experten im Technology Centre in Pangbourne, UK, beweisen, dass die Fluid TITANIUM Technologie in Castrol EDGE die physikalische Struktur des Öls unter Druck verändert. Das Öl wird dadurch stärker und kann so Metalloberflächen besser voneinander trennen und leistungsmindernde Reibung reduzieren.

FORSCHUNGSERGEBNISSE FÜR DIE LEISTUNGSFÄHIGKEIT UNSERER TECHNOLOGIE

Wir wissen, wie wichtig es angesichts technologischer und gesetzlicher Veränderungen ist, die Leistungsfähigkeit unserer Produkte weiter zu optimieren. Daher möchten wir unsere neuesten Ergebnisse an unsere Kunden weitergeben.

MODERNE MOTOREN SIND KLEINER UND EFFIZIENTER, OHNE DASS DIES DIE LEISTUNG BEEINTRÄCHTIGT.

Fortschritte im Motorendesign bedeuten höhere Druckbelastung für das Motorenöl. Um dem widerstehen zu können, müssen Öle stärker sein als je zuvor. Bei jeder Motorumdrehung entstehen für Sekundenbruchteile starke Reibungs-Hotspots. Diese wandern rund um den Motor, während er Leistung liefert. Zusammengekommen können diese Reibungs-Hotspots die Motorleistung um bis zu 10 % verringern.

Um leistungssenkende Reibung zu bekämpfen, haben wir unser stärkstes, fortschrittlichstes Motorenöl entwickelt: Castrol EDGE mit Fluid TITANIUM.

In Tests konnte die Strukturveränderung des Öls auf molekularer Ebene beobachtet werden. Das Öl wurde mit einem Diamantstempel extrem verdichtet und mittels Röntgenstrahlen, die von Elektronen bei annähernder Lichtgeschwindigkeit ausgestossen wurden, untersucht. Dabei zeigte sich, dass Castrol EDGE mit Fluid TITANIUM seine physikalische Struktur verändert und sich in Bereichen mit extremer Druckbelastung verstärkt, um den Kontakt von Metall auf Metall zu verhindern und die Reibung zu reduzieren. Wenn der Druck nachlässt, kehrt das Öl in seinen fließfähigen Zustand zurück.

REDUZIERT
LEISTUNGSSENKENDE
REIBUNG **20%***

*Durchschnittswert, Rundung auf die nächste ganze Zahl. Verglichen mit demselben Öl ohne Fluid TITANIUM. Auf die getesteten Produkte entfallen 75% des Umsatzvolumens 2017.



CASTROL EDGE 0W-20 C5

- Mit der Stärke von TITANIUM FST™
- Wird unter Druck noch stärker und schützt Ihren Motor nachhaltig
- Reduziert leistungsmindernde Reibung bei allen Drehzahlen und Bedingungen
- Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen Druckbelastungen.

*GM dexos 1™ Gen 2: D155BFAD082

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15CC94	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177157615
15CC95	4	4l	Kanister	4008177157643
15CC98	-	60l	Garagenfass	4008177157608
15CC97	-	208l	Leihfass	4008177157592

Spezifikationen/Freigaben

ACEA C5 • API SP • ILSAC GF-6 • MB-Approval 229.71 • Meets Chrysler MS 6395 • Meets Fiat 9.55535-CR1 • Meets Fiat 9.55535-GSX • Meets Ford WSS-M2C947-A, WSS-M2C947-B1 • GM dexos 1™ Approved-Gen 2* Jaguar Land Rover engine oil specification STJLR.03.5006 • Opel OVO401547



CASTROL EDGE 0W-20 LL IV

- Mit der Stärke von TITANIUM FST™
- Vollsynthetisches Hochleistungsmotoröl für moderne Benzin- und Diesel Pkw
- Freigegeben für die Nutzung in Fahrzeugen des VW-Konzerns, die ein Motorenöl gemäss der Spezifikation VW 508 00 / 509 00 in der Viskosität SAE 0W-20 benötigen
- Ermöglicht langfristige optimale Leistungsabgabe
- Reduziert Ablagerungen und verhindert deren Neubildung
- 0W-20 Viskosität als Basis für ein Höchstmass an Kraftstoffeffizienzpotential

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15B1B2	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177141485
15B6C4	4	4l	Kanister	4008177143434
15B1B4	-	20l	Kanister	4008177141652
15B1B5	-	60l	Garagenfass	4008177141669
15B1B6	-	208l	Leihfass	4008177141676

Spezifikationen/Freigaben

ACEA C5 • VW 508 00 / 509 00 • Porsche C20



CASTROL EDGE 0W-20 V

- Mit der Stärke von TITANIUM FST™
- Für die Verwendung in Benzin- und Diesel-Automotoren geeignet, für die der Hersteller
- Für den Einsatz in Fahrzeugen des Herstellers Volvo gemäss der Spezifikation Volvo VCC RBSO-2AE zugelassen
- Maximiert die kurz- und langfristige Motorleistung
- Reduziert Ablagerungen u. verhindert deren Neubildung
- Bietet hervorragenden Schutz bei unterschiedlichen Fahrbedingungen und Temperaturen
- Steht für hervorragende Tieftemperatureigenschaften, d.h. ausgezeichnetes, verschleissarmes Kaltstartverhalten

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15DA96	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177161896
15DA99	4	4l	Kanister	4008177161902
15DA9A	-	20l	Kanister	4008177161834
15DA98	-	60l	Garagenfass	4008177161865
15DA97	-	208l	Leihfass	4008177161858

Spezifikationen/Freigaben

ACEA C5 • Volvo VCC RBSO-2AE



CASTROL EDGE 0W-30

- Mit der Stärke von TITANIUM FST™
- Übertrifft die höchsten Anforderungen der Premiumhersteller
- Erreicht durch hervorragende Flieseigenschaften schnell die empfindlichen Motorbauteile, insbesondere beim Kaltstart
- Auch über lange Wartungsintervalle maximale Performance
- Hohes Kraftstoffeffizienzpotential, auch unter extremsten Betriebsbedingungen

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
1533F3	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177024856
1533EB	4	4l	Kanister	4008177076770
1533F6	-	20l	Kanister	4008177122392
1533F4	-	60l	Garagenfass	4008177122354
1533F5	-	208l	Leihfass	4008177122361

Spezifikationen/Freigaben

API SN • ACEA C3 • MB-Freigabe 229.31 / 229.51 • GM dexos2® • Renault RN0700 / RN0710



CASTROL EDGE 0W-40 R

- Castrol EDGE 0W-40 R ist ein vollsynthetisches Öl für leistungsstarke Motoren
- Für den Einsatz in Fahrzeugen des Herstellers Renault, die ein Motorenöl gemäss der Spezifikation RN 17RSA in der Viskosität SAE 0W-40 benötigen
- Für Renault Sport & Alpine Motoren

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15D33B	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177159503
15D33C	4	5l	Kanister	4008177159510

Spezifikationen/Freigaben

Renault RN17 RSA

MOTORENÖLE FÜR PKW

PRODUKTE FÜR PKW



CASTROL EDGE 0W-40

- Mit der Stärke von TITANIUM FST™
- Für viele Fahrzeuge mit Otto- und Dieselmotoren, die einen Motorschmierstoff nach den internationalen Spezifikationen ACEA A3/B3, A3/B4 oder API SN/CF fordern
- Hochbelastbarer Schmierfilm für maximalen Verschleisschutz
- Erreicht durch hervorragende Flieseigenschaften schnell die empfindlichen Motorbauteile, insbesondere beim Kaltstart
- Reibungsreduktion im Motor für maximale Leistung und Kraftstoffeinsparpotential

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15B453	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177076695
1534A7	4	4l	Kanister	4008177076718

Spezifikationen/Freigaben
 API SN • ACEA C3 • MB-Freigabe 229.31 / 229.51 • RENAULT RN 0700 / RN 0710 • Meets Fiat 9.55535-S2 • dexos2®



CASTROL EDGE 5W-30 LL

- Mit der Stärke von TITANIUM FST™
- Für den Einsatz in modernen Otto- und Dieselmotoren der Premiumhersteller
- Übertrifft höchste Anforderungen
- Vermeidet schädliche Ablagerungen im Einlasstrakt von DI-Ottomotoren
- Unterstützt die Wirksamkeit und Lebensdauer von Katalysatoren und Dieselpartikelfiltern.
- Ermöglicht längstmögliche Ölwechselintervalle gemäss Herstellervorgaben

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15665F	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177111617
15668E	4	4l	Kanister	4008177107177
15664C	-	20l	Kanister	4008177106989
15665C	-	60l	Garagenfass	4008177107016
15664F	-	208l	Leihfass	4008177107009

Spezifikationen/Freigaben
 ACEA C3 • VW 504 00/507 00 • MB-Freigabe 229.31/229.51 • Porsche C30



CASTROL EDGE 5W-30 C3

- Mit der Stärke von TITANIUM FST™
- Hohe Sauberkeit der Motorenteile, für volle Leistung bei niedrigem Kraftstoffverbrauch.
- Geringe Eindickung des Öles auch nach längerer Beanspruchung und hoher Temperatur.
- Weniger Ölverbrauch durch geringe Verdampfungsverluste.
- Schnelle Durchholung des Motors nach dem Start und damit deutlich niedrigere Verschleisswerte in der kritischen Start- und Warmlaufphase.
- Unterstützt die Wirksamkeit und Lebensdauer von Dieselpartikelfiltern.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15530C	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177080388
1552FF	4	4l	Kanister	4008177080364
15530B	-	60l	Garagenfass	4008177098871
15531A	-	208l	Leihfass	4008177098895

Spezifikationen/Freigaben
 API SN/CF • ACEA C3 • VW 505 00/505 01 • MB-Freigabe 229.31/229.51 • dexos2® • Renault RN0700/0710



CASTROL EDGE 5W-30 M

- Wird unter Druck noch stärker und schützt Ihren Motor nachhaltig
- Reduziert leistungsmindernde Reibung bei allen Drehzahlen und Bedingungen
- Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet
- Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen Druckbelastungen
- Geeignet für Hybridfahrzeuge

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15BF68	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177151071
15BF69	4	4l	Kanister	4008177151118
15C44F	-	20l	Kanister	4008177152870
15BC8F	-	60l	Garagenfass	4008177148347
15B676	-	208l	Leihfass	4008177145971
15C44E	-	1000l	Kontainer	
217F4D	-	Bulk	Tankware	

Spezifikationen/Freigaben
 ACEA C3 • API SN PLUS • BMW Longlife-04 • MB-Freigabe 229.31/229.51/229.52



CASTROL EDGE SUPERCAR 10W-60

- Mit der Stärke von TITANIUM FST™
- für Sportwagen mit maximaler Motorleistung und höchsten Anforderungen
- Maximiert die kurz- und langfristige Motorleistung
- Reduziert Motorablagerungen, um das Ansprechverhalten des Motors zu optimieren*
- Bietet herausragenden Schutz für verschiedenste Betriebsbedingungen und Temperaturen
- In weltweit führenden Supersportwagen bewährt und getestet
- Zugelassen für BMW M-Modelle
- Zugelassen zur Verwendung in Koenigsegg Motoren
- Geeignet zur Verwendung in Aston Martin V8 Vantage S, Audi R8 V10 GT, Bugatti Chiron, Bugatti Veyron, Ferrari F12 Berlinetta und Ferrari FF

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
159FFB	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177132353
1595DB	-	20l	Kanister	4008177124228
1595CF	-	60l	Garagenfass	4008177124211
1595DA	-	208l	Leihfass	4008177124204

Spezifikationen/Freigaben
 ACEA A3/B3, A3/B4 • API SN/CF • VW 501 01 / 505 00 • Approved for BMW M-Model

*im Vergleich zum Grenzwert des ASTM D 6593 Seq VG Tests



CASTROL EDGE 5W-40

- Mit der Stärke von TITANIUM FST™
- Auch für viele gasbetriebene Fahrzeuge (LPG und CNG) geeignet*
- Hochleistungsmotorenöl für moderne Benzin- und Diesel Pkw
- Vermindert Ablagerungen (Schlamm- und Lackbildung)
- Über einen weiten Temperaturbereich einsetzbar
- Hohe Schmierversicherheit und Verschleisschutz
- Auch in Opel Pkw einsetzbar, welche die Dexos 2, GM-LL-A-025 oder GM-LL-B-025 vorschreiben

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
1535FA	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177025266
1535F3	4	4l	Kanister	4008177077319
1535FD	-	20l	Kanister	4008177120589
1535FB	-	60l	Garagenfass	4008177119729
1535FC	-	208l	Leihfass	4008177119736

Spezifikationen/Freigaben

ACEA C3 • API SN/CF • VW 505 00/ 505 01 • MB-Freigabe 229.31/229.51/226.5 • Meets Fiat 9.55535-S2 • dexos2® • Meets Ford WSS-M2C917-A • Renault RN0700 / RN0710

*Herstellervorgaben beachten



CASTROL EDGE 5W-40M

Castrol EDGE 5W-40 M ist die erste Wahl für Fahrer mit höchsten Anforderungen an die Motorleistung ihrer modernen Fahrzeuge, die starken Schutz durch Hochleistungsöle benötigen:

- Wird unter Druck noch stärker und schützt Ihren Motor nachhaltig
- Reduziert leistungsmindernde Reibung bei allen Drehzahlen und Bedingungen
- Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet. Von weltweit-führenden - Autoherstellern empfohlen
- Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen Druckbelastungen
- Geeignet für Hybridfahrzeuge

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15D3AA	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177159817
15D3AB	4	5l	Kanister	4008177159824
15D3AC	-	20l	Kanister	4008177159831
15D3AD	-	208l	Leihfass	4008177159848

Spezifikationen/Freigaben

ACEA C3 • API SN • BMW Longlife-04 • Meets Fiat 9.55535-S2 • Porsche C40 • VW 511 00



CASTROL EDGE LONGLIFE II 0W-30

- Speziell für VW R5 TDI, Phaeton und Touareg mit V10-TDI-Motoren mit Longlife-Service (ohne Dieselpartikelfilter) bis Modelljahr 2006, die ein Motorenöl nach VW 506 01 erfordern
- Vollsyntheseöl für mehr Leistung im Vergleich zu konventionellen Ölen
- Bietet Sicherheit für maximale Effizienz und Leistungsabgabe des Motors über das gesamte Ölwechselintervall

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
1502C0	-	20l	Kanister	4008177127151

Spezifikationen/Freigaben

VW 506 01



CASTROL EDGE 5W-40 A3/B4

Castrol EDGE 5W-40 A3/B4 eignet sich für die Verwendung in Benzin-, Diesel- und Hybrid-Fahrzeugen, für die der Hersteller folgendes empfiehlt: ACEA A3/ B3, A3/B4, API SN/CF SAE 5W-40 bzw. eine der Angaben unter Abschnitt „Spezifikationen“.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15C4AF	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177153396
15C4AC	-	20l	Kanister	4008177153327
1535AC	-	60l	Garagenfass	4008177122460
1535AB	-	208l	Leihfass	4008177122453
217AB0	-	Bulk	Tankware	-

Spezifikationen/Freigaben

ACEA A3/B3 • A3/B4 • API SN/CF • BMW Longlife-01 • MB-Freigabe 226.5/ 229.3/ 229.5 • Porsche A40 • Renault RN0700 / RN0710 • VW 502 00/ 505 00

WELTPREMIERE: DUALOCK- TECHNOLOGIE REDUZIERT DEN MOTORVERSCHLEISS UM 50 %*



IT'S MORE THAN JUST OIL. IT'S LIQUID ENGINEERING.



MAGNATEC STOP-START

*Getestet gegen die API SN Verschleißgrenze im Sequenztest IVA und die ACEA Verschleißgrenze im OM646LA-Test.

CASTROL MAGNATEC STOP-START:

20% MEHR SCHUTZ VOR STOP-AND-GO BEDINGTEM VERSCHLEISS.



CASTROL MAGNATEC STOP-START 0W-20 GF

- Mit DUALOCK Technology
- Hohe Sauberkeit der Motorenbauteile, für volle Leistung bei niedrigem Kraftstoffverbrauch
- eine optimale Verschleisschutzschicht
- eine Reduzierung des Verschleisses um 50% in der Warmlaufphase 1 und im Stop-Start-Betrieb² bis zu 60 Liter Kraftstoffeinsparung pro Jahr³

¹Getestet vs. Sequence IVA API SN Verschleisslimit

²Getestet vs. CEC OM646LA ACEA Verschleisslimit

³Vergleich mit einem SAE 15W-40 Industriereferenzöl

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15CBAE	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177157172
15CBAF	-	208l	Leihfass	4008177157141

Spezifikationen/Freigaben

API SN • ILSAC GF-5



CASTROL MAGNATEC STOP-START 5W-30 S1

- Hohe Sauberkeit der Motorenbauteile, für volle Leistung bei niedrigem Kraftstoffverbrauch
- Geringe Eindickung des Öles auch nach längerer Beanspruchung und hoher Temperatur
- Weniger Ölverbrauch durch geringe Verdampfungsverluste
- Schnelle Durchölung des Motors nach dem Start zwecks niedriger Verschleisswerte in der kritischen Warmlaufphase
- Unterstützt den Wirkungsgrad und die Lebensdauer von Dieselpartikelfiltern

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15C2BA	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177151972
15C2B3	4	4l	Kanister	4008177151903
15C5B5	-	20l	Kanister	4008177153952
15C2B1	-	208l	Leihfass	

Spezifikationen/Freigaben

ACEA C2 • API SN • Meets Fiat 9.55535-S1



CASTROL MAGNATEC STOP-START 0W-30 C2

- MAGNATEC STOP-START – bietet besonderen Schutz vor Stop-and-go-bedingtem Verschleiss
- Castrol MAGNATEC STOP-START 0W-30 C2 ist für die Verwendung in Benzin- und Diesel-Pkw-Motoren geeignet, für die der Hersteller ein Motorenöl des Typs ACEA C2 der Viskosität SAE 0W-30 empfiehlt
- Es ist für den Einsatz in Fahrzeugen der Hersteller Citroen und Peugeot gemäss der Spezifikation PSA B71 2312 freigegeben.
- Hochwertige Grundöle und Verschleisschutzadditive sorgen für ein langes Motorenleben
- Reduzierte Sulfataschewerte zur Schonung der Abgasnachbehandlungssysteme
- 0W-Viskosität für ausgezeichnetes Kältefließverhalten und schnelle Durchölung des Motors
- Sehr gute Hochtemperaturstabilität, d.h. auch bei hohen Temperaturen bleibt der Schmierfilm belastbar

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15B31F	4	4l	Kanister	4008177142031
15B75A	-	20l	Kanister	4008177143595
15B75B	-	60l	Kanister	4008177143601
15B3BF	-	208l	Leihfass	4008177142284

Spezifikationen/Freigaben

ACEA C2 • PSA B71 2312



CASTROL MAGNATEC STOP-START 0W-30 D

- MAGNATEC STOP-START mit DUALOCK Technology bietet besonderen Schutz vor Stop-and-go-bedingtem Verschleiss
- MAGNATEC STOP-START 0W-30 D wurde für die neuen Dieselmotoren mit EURO 6 Norm entwickelt
- Modelle: Ford Edge*, Ford Galaxy*, Ford Mondeo*, Ford S-Max*

*Für Fahrzeuge ab Modelljahr 2015 – nur für Dieselmotoren

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15D607	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177160103
15D603	-	20l	Kanister	4008177160134
15D604	-	208l	Leihfass	4008177160141

Spezifikationen/Freigaben

ACEA C2 • Meets Ford WSS-M2C-950A



MOTORENÖLE FÜR PKW



CASTROL MAGNATEC STOP-START 5W-20 E

MAGNATEC STOP-START – Mit DUALOCK Technology bietet besonderen Schutz vor:

- Stop-and-go-bedingtem Verschleiss bei allen Bedingungen
- Dual Lock Technology mit haftenden Molekülen
- Maximale Leistung und überragende Kraftstoffeffizienz

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15CC56	4	4l	Kanister	4008177157417
15CC44	-	20l	Kanister	4008177157479
15CC46	-	60l	Garagenfass	4008177157493
15CC45	-	208l	Leihfass	4008177157486

Spezifikationen/Freigaben

Ford WSS-M2C-948B



CASTROL MAGNATEC STOP-START 5W-30 C2

- MAGNATEC STOP-START – bietet besonderen Schutz vor Stop-and-go-bedingtem Verschleiss
- HC-Synthese Leichtlauf-Motorenöl in Low Ash-Qualität für moderne Otto- und Dieselmotoren
- Für Fahrzeuge mit DPF von Citroën, Peugeot, Honda, Mitsubishi und Toyota
- Für schnelle Durchholung des Motors
- Reduzierter Kaltstartverschleiss durch sehr gute Kältefließesigenschaften

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15BF77	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177124624
159BAB	4	4l	Kanister	4008177124709
1599DD	-	20l	Kanister	4008177124617
1599CE	-	60l	Garagenfass	4008177124570
1599DB	-	208l	Leihfass	4008177124594
217CA0	-	Bulk	Tankware	-

Spezifikationen/Freigaben

ACEA C2 • PSA B71 2290



CASTROL MAGNATEC STOP-START 5W-30 A5

- MAGNATEC STOP-START – mit der neuen DUALOCK Technology bietet besonderen Schutz vor Stop-and-go-bedingtem Verschleiss vom Start weg mit den neuen haftenden Molekülen
- Deckt die bisherigen Freigaben ab und ist rückwärtskompatibel
- WSS-M2C913-D ist für Dieselmotoren (2.2 L Duratorq-TDCi) im aktuellen Ford Transit und Ford Ranger vorgeschrieben und wird darüber hinaus für alle Ford Diesel PKW dringend empfohlen, für die gegenwärtig Motorenöle der Spezifikation WSS-M2C913-B oder WSS-M2C913-C vorgeschrieben sind

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15CA42	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177157264
15CA43	4	4l	Kanister	4008177157271
15CA41	-	60l	Garagenfass	4008177157202
15CA40	-	208l	Leihfass	4008177157196

Spezifikationen/Freigaben

ACEA A1/B1, A5/B5 • API SN • ILSAC GF-5 • WSS-M2C-913C, D



CASTROL MAGNATEC STOP-START 5W-30 C3

- MAGNATEC STOP-START mit DUALOCK Technology bietet besonderen Schutz vor Stop-and-go-bedingtem Verschleiss
- Modernes HC-Syntheseöl für Hightec-Fahrzeuge
- Sorgt für schnelle Durchholung des Motors sofort nach dem Start
- Überlegene Kaltstarteigenschaften
- Für Volkswagen, Audi, BMW und Mercedes-Benz, Opel

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15D611	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177160301
15D610	4	4l	Kanister	4008177160295
15D60F	-	20l	Kanister	4008177160196
15D60E	-	60l	Garagenfass	4008177160189
15D60D	-	208l	Leihfass	4008177160172
21806D	-	Bulk	Tankware	-

*Spezifikationen/Freigaben

ACEA C3 • API SN • MB Freigabe 226.5/229.31/229.51 • BMW Longlife-04 • Renault RN0700 / RN0710 • Meets Fiat 9.55535-S3



CASTROL MAGNATEC STOP-START 5W-30 A3/B4

- MAGNATEC STOP-START – mit der neuen DUALOCK Technology bietet besonderen Schutz vor Stop-and-go-bedingtem Verschleiss vom Start weg, bei jedem Start mit den neuen haftenden Molekülen
- Leistungsstarkes HC-Synthesemotorenöl
- Für Volkswagen, BMW und Renault Pkw
- Für schnelle Durchholung des Motors
- Ausgezeichnete Kaltstarteigenschaften

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15C94C	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177155741
15C94E	4	4l	Schraubverschlussdose	4008177155765
15C94B	-	60l	Kanister	4008177155833
15C94A	-	208l	Leihfass	-

*Spezifikationen/Freigaben

ACEA A3/B3 • A3/B4 • API SL/CF • MB-Freigabe 226.5/ 229.3/ 229.5 Renault RN 0700 / RN 0710 • VW 502 00/ 505 00



CASTROL MAGNATEC 5W-30 DX

- schützt vom Start weg deutlich vor Verschleiss.**
- Deutlicher Anstieg der Oberflächenrauheit (Ra) beim Vergleich des gleichen Motorenöls mit und ohne Castrol MAGNATEC Molekülen im Industry Sequence IVA Verschleisstest

**Getestet im Industry Sequence IVA Verschleisstest.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15C31F	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177152627
15C326	-	60l	Garagenfass	4008177152801
15C327	-	208l	Leihfass	4008177152818

*Spezifikationen/Freigaben

API SP • ILSAC GF-6 • GM dexos1™ Gen 2*

*GM dexos1™ Gen 2: D10307HD082



CASTROL MAGNATEC 5W-40 C3

- Neu mit DUALOCK Technology mit haftenden Molekülen für Schutz bei jedem Start
- Leistungsstarkes HC-Synthesemotorenöl
- Für Volkswagen, Audi, BMW und Mercedes-Benz Pkw
- Auch für viele gasbetriebene Fahrzeuge (LPG und CNG) geeignet*
- Mit Castrol Magnatec Technologie für überlegenen Verschleisschutz direkt nach dem Start
- Bietet hohe Sicherheitsreserven

*Herstellervorgaben beachten

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15C9C7	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177155581
15C9CA	4	4l	Kanister	4008177155598
15C9C6	-	60l	Garagenfass	4008177155574
15C9C5	-	208l	Leihfass	4008177155567

*Spezifikationen/Freigaben

ACEA C3 • API SN • BMW Longlife-04 • MB-Freigabe 229.31 • Renault RN0700/RN0710 • Fiat 9.55535-S2



CASTROL MAGNATEC DIESEL 5W-40 DPF

- Modernes HC-Syntheseöl für Hightec-Dieselfahrzeuge
- Für VW, Audi und Mercedes-Benz Diesel Pkw
- Auch für viele gasbetriebene Fahrzeuge (LPG und CNG) geeignet*
- Besonders geeignet für Motoren mit Dieselpartikelfilter (DPF)
- Additivtechnologie vermindert Öleindickung
- Turbogetestet: besonders geeignet für Diesel-Direkteinspritzer mit moderner Common-Rail-Technologie
- Nachfolgeprodukt von Magnatec Diesel 5W-40 B4

*Herstellervorgaben beachten

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
1502B8	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177024603
15C4AA	4	4l	Kanister	4008177153303
150A60	-	60l	Garagenfass	4008177080227
150A5E	-	208l	Leihfass	4008177080210

*Spezifikationen/Freigaben

ACEA C3 • API SN/CF • VW 505 00/ 505 01 • MB-Freigabe 229.31 • Meets Ford WSS-M2C-917A • Meets Fiat 9.55535-S2 • GM dexos2®



CASTROL MAGNATEC 10W-40 A3/B4

Mit der neuen DUALOCK Technology für sofortigen Schutz bei jedem Start mit haftenden Molekülen für weniger Verschleiss

- Leichtlauföl mit HC-Synthese
- Bietet hohe Sicherheitsreserven im Stop-and-go-Verkehr
- Turbogetestet
- Spezielle Molekularstrukturen haften im Öl wie ein Magnet an den Metalloberflächen des Motors und schützen vor Verschleiss – besonders in der kritischen Start- und Warmlaufphase

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15CA1E	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177157035
15CA1F	4	4l	Kanister	4008177157042
15CA21	-	20l	Kanister	4008177156823
15CA1D	-	60l	Garagenfass	4008177156816
15CA1C	-	208l	Leihfass	4008177156809

Spezifikationen/Freigaben

ACEA A3/B3 • A3/B4 • API SN • Meets FIAT 9.55535-D2 • MB-Approval 226.5 • Renault RN 0700/0710 • VW 501 01 / 505 00

CASTROL GTX ULTRACLEAN KEIN ANDERES MOTORENÖL HÄLT IHREN MOTOR SAUBERER

DIE ANSPRUCHSVOLLEN BEDINGUNGEN VON HEUTE

Fahrzeuge haben heutzutage ein hartes Leben. Das wird auch mit zunehmendem Alter nicht einfacher – möglicherweise sogar schlimmer. Schwerlastbetrieb, Abschleppen, lange Autobahnfahrten und lange Leerlaufzeiten beim Warten auf Familienmitglieder – all das sind für Fahrzeuge schwierige Bedingungen. Aufgrund dieser Bedingungen kann es zu hohen Motortemperaturen und starken Verunreinigungen durch verbrannten und unverbrannten Kraftstoff im Öl kommen. Eine mögliche Folge davon ist die Schlamm- und Rußbildung im Motor, wodurch die Motorlebensdauer verkürzt werden kann.



Beispielhafte Darstellung des Erscheinungsbildes beim Seq. VG Schlammtest für Castrol GTX ULTRACLEAN (links) im Vergleich mit einem bestehenden SL-Öl (rechts)

Die Synthesetechnologie von Castrol GTX ULTRACLEAN mit **Schlammlöser** zersetzt den bereits vorhandenen Schlamm, spült ihn weg und schützt den Motor vor einer erneuten Schlamm- und Rußbildung – mit bis zu 50 % besserem Schlammschutz, als strenge Industriestandards vorschreiben**.



BEITRAG ZU EINER LÄNGEREN MOTORLEBENSDAUER

IT'S MORE THAN JUST OIL. IT'S LIQUID ENGINEERING.


GTX
ULTRACLEAN

* Basierend auf dem durchschnittlichen Ergebnis des ASTM Seq. VG Tests zur Schlamm- und Rußbildung.

** Im Vergleich zu den Grenzwerten des API SN Seq. VG Schlammtests.

CASTROL GTX:



CASTROL GTX ULTRACLEAN 10W-40 A3/B4

- Mit HC-Synthese für Benzin- und Diesel
- Neue HC-Synthese-Technologie ermöglicht längere Motorlebensdauer
- Hält den Motor um 50% sauberer als der Industriestandard*
- Bekämpft die Hauptursachen für Motorschäden wie Schlamm, Kolbenablagerungen und Verschleiss

*gemäss Messung im API SN Sequence VG Schlamm-Test

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15A4CF	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177133855
15A4D3	4	4l	Kanister	4008177133916
15A4DB	-	60l	Garagenfass	4008177133800
15A4DC	-	208l	Leihfass	4008177133794

Spezifikationen/Freigaben
 ACEA A3/B3, A3/B4 • API SN • VW 501 01 / 505 00 • Renault RN 0700 / RN 0710 • Meets Fiat 9.55535-D2/G2 • MB-Freigabe 229.1



CASTROL GTX 5W-30 RN17

- High Performance Mehrbereichsmotorenöl für Otto- und Dieselmotoren
- Mit seiner speziellen Castrol GTX Double Action Formulierung löst es bestehenden Schlamm im Motor an und verringert die Neubildung
- Castrol GTX 5W-30 RN17 ist in Fahrzeugen einsetzbar, für die ein Motorenöl gemäss der Spezifikation ACEA C3 oder Renault RN17 in SAE 5W-30 vorgeschrieben ist

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15CC2F	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177157325
15CC30	4	5l	Kanister	4008177157332
15CC31	-	20l	Kanister	4008177157295
15CC32	-	60l	Garagenfass	4008177157301
15CC33	-	208l	Leihfass	4008177157318
217FDE	-	Bulk	Tankware	-

Spezifikationen/Freigaben
 ACEA C3 • RN17



CASTROL GTX 15W-40 A3/B3

- Das neue, verbesserte Castrol GTX 15W-40 A3/B3 bietet bis zu 25% mehr Schutz vor Schwarzschlamm, belegt durch Testergebnisse in Industriestandards API und ACEA
- Hält Motoren sauber und frei von schädlichem Schmutz, Ablagerungen und Schlamm
- Bekämpft die Hauptursachen für Motorschäden wie Schlamm, Kolbenablagerungen und Verschleiss

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
1518B5	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177075049
15809F	4	4l	Kanister	4008177137662
14C196	-	208l	Leihfass	4008177122095

Spezifikationen/Freigaben
 ACEA A3/B3 • API SN • VW 501 01 / 505 00 • MB-Freigabe 229.1 • Meets Fiat 9.55535-D2



CASTROL GTX 5W-40 MV

- Castrol GTX 5W-40 MV ist ein High Performance Mehrbereichsmotorenöl auf HC-Synthesebasis für Otto- und Dieselmotoren.
- Mit seiner speziellen Castrol GTX Double Action Formulierung löst es bestehenden Schlamm im Motor an und verringert die Neubildung (im Vergleich zum Industriestandard API SN und ACEA C3).

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15DED5	-	20l	Kanister	4008177168345
15DED7	-	60l	Garagenfass	4008177168369
15DED6	-	208l	Leihfass	4008177168352

Spezifikationen/Freigaben
 ACEA C3 • API SN/CF • Meets Fiat 9.55535-S2 • GMdexos2™ • MB-Approval 226.5 / 229.31 / 229.51 • Renault RN 0700 / RN 0710



CASTROL GTX 5W-30 C4

- Vollsynthetisches PKW Motorenöl
- bietet eine sehr hohe Motorensauberkeit
- hohe Oxidationsstabilität
- sehr guten Schutz vor Hochtemperaturablagerungen

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15900D	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177122170
15901C	4	4l	Kanister	4008177122217
15900E	-	208l	Leihfass	4008177122224
217C88	-	Bulk	Tankware	-

Spezifikationen/Freigaben
 ACEA C4 • Renault RN 0720 • MB-Freigabe 226.51

CASTROL VECTON. TRÄGT ZUR LEISTUNGSMAXIMIERUNG IHRER FLOTTE UND IHRES UNTERNEHMENS BEI



EINSCHLIESSLICH
CASTROL
GETRIEBEÖLE

**Bis zu 40 % bessere Leistung
als die Branchenstandards***

MIT
SYSTEM5
TECHNOLOGY™

IT'S MORE THAN JUST OIL.
IT'S LIQUID ENGINEERING.

Castrol
VECTON

* In unabhängigen Labortests hat Castrol Vecton besser als die Grenzwerte gemäss API und ACEA bezüglich Öleindickung, Ablagerungen an den Kolbenringen sowie Verschleiss abgeschnitten. Besuchen Sie www.castrolvecton.com

CASTROL PRODUKTE FÜR NUTZFAHRZEUGE



MOTORENÖLE

Seite 20-22

SCHMIERSTOFFE FÜR DIE LANDWIRTSCHAFT

Seite 23-25

PRODUKTE FÜR NFZ



**DAS TRANSPORTGEWERBE
GLEICHT EINER SCHLACHT.
UND NUR WER SICH ANPASST,
KANN SIE GEWINNEN.**



IT'S MORE THAN JUST OIL. IT'S LIQUID ENGINEERING.



MOTORENÖLE FÜR NUTZFAHRZEUGE



CASTROL VECTON LONG DRAIN 5W-30 FA-4/F8

Castrol VECTON® Long Drain 5W-30 FA-4/F8 mit System Pro Technology™ ist Hochleistungs-Nutzfahrzeugmotorenöl auf HC-Synthesebasis für verlängerte Wechselintervalle bei den neuesten Dieselmotoren europäischer Hersteller (inkl. Euro VI). Speziell entwickelt für die strengeren Treibstoffeinsparungslimits der MB-Freigabe 228.61

- ausgelegt für moderne NFZ Motoren mit Abgasnachbehandlungssystemen (z.B. DPF, SCR, etc.)
- es ist nicht rückwärtskompatibel zu älteren API-Klassifikationen. Bitte beachten Sie die Herstellervorschriften laut Wartungshandbuch
- alle Vecton Produkte sind gemäss höchstem globalem Standard PAS2060 als CO₂-neutral zertifiziert

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15D0AA	-	208l	Leihfass	4008177158988

Spezifikationen/Freigaben

API FA-4 • MB-228.61 • Cummins CES 20087 • DDC DFS 93K223



CASTROL VECTON FUEL SAVER 5W-30 E6/E9

Castrol VECTON Fuel Saver 5W-30 E6/E9 mit System Pro Technology™ ist ein modernes Low SAPS Dieselmotorenöl für Nutzfahrzeuge. Es bietet aufgrund seiner Viskositätslage Kraftstoffeinsparungspotenzial und ist u.a. in Fahrzeugen mit Abgasnachbehandlungssystem zur Erfüllung der Emissionsanforderungen gemäss Euro VI, bei denen der Hersteller die Verwendung eines Low SAPS-Motorenöls vorschreibt, einsetzbar. Das Öl kann in Motoren mit und ohne Partikelfilter, den meisten Motoren mit Abgasrückführung (AGR) sowie den meisten Motoren mit SCR-System zur Reduzierung von Stickoxiden eingesetzt werden. Es wird speziell empfohlen für Motoren mit Partikelfilter und ist auf die Verwendung in Verbindung mit schwefelarmem Dieselmotorenöl ausgelegt.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
159CAA	-	20l	Kanister	4008177128332
159CAB	-	208l	Leihfass	4008177128349
159CA9	-	1000l	IBC Container	4008177128325
217B1B	-	Bulk	Tankware	-

Spezifikationen/Freigaben

ACEA E6/E7/E9 • API CJ-4 • MB 228.51/228.31 • MAN M3477/M3677 • MTU Oil Category 3.1 • Volvo VDS-4/CNG • Renault RVI RLD-3 • Mack EO-M Plus/EO-0 Premium Plus/EO-N Premium Plus • JASO DH-2 • Cat ECF-3 • DQC IV-10 LA • Scania LDF-4 • Cummins CES 20081 • Deutz DQC IV-10LA 11 • für LKW der Marke Iveco die ACEA E6, E7, E9 erfordern • erfüllt die DAF PX Euro 6 Anforderungen



CASTROL VECTON FUEL SAVER 5W-30 E7

Castrol VECTON Fuel Saver 5W-30 E7 mit System Pro Technology™ ist ein modernes vollsynthetisches Nutzfahrzeug-Motorenöl und bietet aufgrund seiner Viskositätslage Kraftstoffeinsparungspotenzial. Es darf nicht in Fahrzeugen eingesetzt werden, für die der Hersteller die Verwendung eines Low SAPS-Motorenöls vorschreibt. Es ist einsetzbar in Fahrzeugen mit Abgasnachbehandlungssystem gemäss Euro V1. Das Öl kann in Motoren ohne Partikelfilter, in manchen Motoren mit AGR und bestimmten Motoren mit SCR-System zur Reduzierung von Stickoxiden eingesetzt werden.

*Nicht geeignet für Euro IV-, V- und VI-Fahrzeuge, die aschearme Schmierstoffe erfordern. Castrol empfiehlt für diese Anwendungen Castrol Vecton Fuel Saver 5W-30 E6/E9.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
154C32	-	208l	Leihfass	4008177083013

Spezifikationen/Freigaben

ACEA E4/E7 • MB-Freigabe 228.5 • MAN M3277 • Volvo VDS 3 • RVI RLD-2 • Deutz DCQ III-10 • Mack EO-N • MTU Oil Category 3 • Cummins CES 20077 • Scania LDF-3



CASTROL VECTON LONG DRAIN 10W-40 E7

Castrol VECTON Long Drain 10W-40 E7 mit System Pro Technology™ ist ein vielseitig einsetzbares Nutzfahrzeug-Motorenöl, das speziell auf eine lange Öl-Lebensdauer ausgelegt ist und mit unterschiedlichen Kraftstoffqualitäten betrieben werden¹. Das Öl eignet sich für Dieselmotoren mit Abgasrückführung (AGR).

¹Nicht geeignet für Euro IV, V und VI Fahrzeuge, die aschearme Schmierstoffe erfordern. Castrol empfiehlt für diese Anwendungen Castrol Vecton Long Drain 10W-40 E6/E9

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15B355	-	208l	Leihfass	4008177144912

Spezifikationen/Freigaben

ACEA E4/E7 • API CF • MB-Freigabe 228.5 • MAN M 3277 • Renault RLD-2 • Volvo VDS-3 • MTU Oil Category 3 • Mack EO-N • DQC III -10 • Scania LDF-3 • Erfüllt die Anforderungen von DAF



CASTROL CRB TURBOMAX 10W-40 E4/E7

Castrol CRB Turbomax 10W-40 E4/E7 mit DuraShield Boosters™ ist ein modernes Öl für Nutzfahrzeug-Dieselmotoren der Abgasnormen Euro I bis Euro V. Das Öl kann in Motoren ohne Partikelfilter, in manchen Motoren mit Abgasrückführung und bestimmten Motoren mit SCR-Katalysator zur Reduktion von Stickoxiden eingesetzt werden.

- Bis zu 40 % besserer Verschleisschutz* für eine lange Motorenlebensdauer.
- Vermindert Russablagerungen bei hoher Motorbelastung und schützt Oberflächen vor Verschleiss.
- Bildet auch unter anspruchsvollen Bedingungen einen stabilen Schutzfilm auf sich bewegenden Metalloberflächen.

*Durchschnittliche Verschleissparameter bei Industriestandard-Tests im Vergleich zu den Mindestanforderungen.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15BA25	-	20l	Kanister	4008177145438
15BA27	-	208l	Leihfass	4008177145278
217EC3	-	Bulk	Tankware	-

Spezifikationen/Freigaben

ACEA E4, E7 • API CI-4 • MB-Freigabe 228.5 • MAN M 3277 • Volvo VDS-3 • Renault RVI RLD-2 • Cummins CES 20077/20078 • MTU Oil Category 3 • JASO DH-1 • Deutz DQC II-10 • MACK EO-N • DDC Powerguard 93K215



CASTROL CRB MULTI 15W-40 CI-4/E7

Castrol CRB Multi 15W-40 CI-4/E7 ist ein vielseitig einsetzbares Dieselmotorenöl für Nutzfahrzeuge. Es eignet sich für die Verwendung in Saug- und Turbo-Dieselmotoren mit und ohne EGR.

- Im Öl enthaltene Reinigungszusätze binden Partikel, die sich auf den Oberflächen im Motor ansammeln. Dadurch wird die Bildung von Ablagerungen reduziert.
- Enthält Antioxidantien, um chemische Reaktionen zu reduzieren, die zu Öleindickung führen können

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15BA1A	-	20l	Kanister	4008177145469
15BA1F	-	60l	Leihfass	4008177145490
15BA1D	-	208l	Leihfass	4008177145483

Spezifikationen/Freigaben

ACEA E7 • API CI-4/SL • MB-Freigabe 228.3 • MAN M 3275-1 • Volvo VDS-3 • Renault RVI RLD-2 • Cummins CES 20077, CES 20078 • MTU Öl-kategorie 2 • CAT ECF-2 • Deutz DQC III-10 • MACK EO-M Plus, EO-N • DDC Powerguard 93K215 • Meets the requirements of MAN M3275-1



MOTORENÖLE FÜR NUTZFAHRZEUGE



CASTROL CRB MONOGRADE 10W CF

Castrol CRB Monograde 10W CF ist ein Motorenöl für Dieselmotoren in Nutzfahrzeugen, Hydrauliksysteme und Getriebe, für die ein Einbereichs-Dieselmotorenöl vorgeschrieben ist.

- Schützt in verschiedenen Anwendungsbereichen – für ein möglichst langes und störungsfreies Motorleben
- Enthält Reinigungszusätze, die Schmutzpartikel verdrängen und die Ablagerungsbildung reduzieren
- Enthält Antioxidantien, um chemische Reaktionen zu reduzieren, die zu Öleindickung führen können

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15BB35	-	208l	Leihfass	4008177146077

Spezifikationen/Freigaben

API CF



CASTROL CRB MONOGRADE 30 CF

Castrol CRB Monograde 30 CF ist ein Motorenöl für Dieselmotoren in Nutzfahrzeugen, Hydrauliksysteme und Getriebe, für die ein Einbereichs-Dieselmotorenöl vorgeschrieben ist.

- Schützt in verschiedenen Anwendungsbereichen – für ein möglichst langes und störungsfreies Motorleben
- Enthält Reinigungszusätze, die Schmutzpartikel verdrängen und die Ablagerungsbildung reduzieren
- Enthält Antioxidantien, um chemische Reaktionen zu reduzieren, die zu Öleindickung führen können

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15B9F8	-	208l	Leihfass	4008177145544

Spezifikationen/Freigaben

API CF



CASTROL CRB MONOGRADE 40 CF/CF-2

Castrol CRB Monograde 40 CF/CF-2 ist ein Motorenöl für Dieselmotoren in Nutzfahrzeugen, Hydrauliksysteme und Getriebe, für die ein Einbereichs-Dieselmotorenöl vorgeschrieben ist.

- Schützt in verschiedenen Anwendungsbereichen – für ein möglichst langes und störungsfreies Motorenleben
- Enthält Reinigungszusätze, die Schmutzpartikel verdrängen und die Ablagerungsbildung reduzieren
- Enthält Antioxidantien, um chemische Reaktionen zu reduzieren, die zu Öleindickung führen können

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15BB46	-	208l	Leihfass	4008177146459

Spezifikationen/Freigaben

API CF, CF-2, SF

PRODUKTE FÜR NFZ

CASTROL TRANSMAX AGRI MP PLUS 10W-40

- Universal-Traktorenöl
- Vereinfacht die Wartung und verhindert falsche Anwendungen
- Geringere Lagerhaltungskosten
- Exzellente Kaltstarteigenschaften
- Weiterentwickelte Formulierung reduziert Motorenverschleiss bis zu 30 % gegenüber herkömmlichen STOU-Produkten

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15BD85	-	20l	Kanister	4008177149412
15BD87	-	208l	Leihfass	4008177149436

Spezifikationen/Freigaben

API CF-4 / SF / GL-4 • ACEA E2
 OEM Freigaben: MF - M1145 • ZF - TE-ML 06B, 07B • Meets MF - M1144
 Castrol Empfehlungen: Sperry Vickers/Eaton M2950S, Sperry Vickers/
 Eaton I0280-S, SauerSunstrand.Danfoss: Hydrostatis Trans Fluid •
 MF - M1139 • Case MAT 3525 • FNHA-2-C-201.00 • FNH 82009201 •
 NH 410B • John Deere J20C, J27 und Ford M2C-134D, 86B, 159B

CASTROL TRANSMAX AGRI MP 15W-40

Universal-Traktorenöl (STOU). Castrol Transmax Agri MP 15W-40 ist ein Universalöl vom Typ STOU und für viele Maschinen in der Bau- und Landwirtschaft geeignet. Durch die ausgewogene Additivierung kann das Produkt auch in Aggregaten eingesetzt werden, die ein Getriebeöl gemäss API GL-4 erfordern.

- Ein vielseitig einsetzbares Öl, das entsprechend Herstellervorschriften in Motor, Getriebe, Nassbremsen, Hydraulik und Vorderachse eingesetzt werden kann (bitte Herstellervorschriften beachten)
- Bietet hervorragenden Verschleisschutz und Oxidationsbeständigkeit

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15BF7F	-	20l	Kanister	4008177150807
15BF80	-	208l	Leihfass	4008177150791

Spezifikationen/Freigaben

API CE/SF/GL-4 • ZF TE-ML 06B(*), 07B •
 Meets - JDM J27, MFM1144, Vickers M-2950-S • Recommended for use
 where applications require: Ford ESN-M2C-134D, ESN-M2C-159B, ESN-
 M2C-86B, MF M1139 • Suitable for use where applications require: Case
 MAT 3525 • Sperry Vickers, Eaton I-280-S, Sauer Sunstrand, Danfoss:
 Hydrostatic Trans Fluid • John Deere JDM J20C, New Holland FNHA-
 2-C-201.00, FNH 82009202, NH 410B

*Bitte aktuelle Hinweise in der ZF-Schmierstoffliste beachten.



GETRIEBEÖLE FÜR DIE LANDWIRTSCHAFT

CASTROL TRANSMAX AGRI TRANS PLUS 80W

Universal Traktoren Getriebeöl (UTTO). Der Hochleistungsschmierstoff Castrol Transmax Agri Trans Plus 80W ist für die Anwendung in Getrieben (Powershift), Antrieben und Hydraulikanlagen von landwirtschaftlichen Fahrzeugen und Geräten sowie Baumaschinen vorgesehen.

- Speziell für Antriebe mit im Ölbad laufenden Kupplungen, Differentialsperren und Bremsen, um Geräusche und Kupplungsrucken zu vermeiden
- Besonders geeignet für nasse Kupplungen und Bremsen
- Universell verwendbar
- Reduziert Geräusche
- Alterungsbeständig
- Besonders gute Schaumresistenz
- Ausgeprägter Korrosionsschutz
- Sehr guter Verschleisschutz
- Gutes Reinigungsvermögen
- Temperaturstabilität
- Hohes Druckaufnahmevermögen

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15BF7B	-	20l	Kanister	4008177150487
15BF79	-	208l	Leihfass	4008177150456

Spezifikationen/Freigaben

API GL-4 • MF M 1145 • Volvo Transmission Oil 97303:041 (WB 101) • ZF TE-ML 03E, 05F, 17E, 21F • meets Ford ESN-M2C-134D • JD 20C • empfohlen, wo gefordert wird: Case 1207, Case 1209, MAT 3505, MAT 3525, MAT 3540, NH410B oder Ford M2C-86B
Suitable for use in S-Matic CVT and RC-shift transmissions.

ehemals CASTROL AGRI TRANS PLUS 80W



PRODUKTE FÜR NFZ



*Smooth Drive
Technology™*

ZEIT FÜR EINEN WECHSEL

CASTROL TRANSMAX MIT *SMOOTH DRIVE TECHNOLOGY™*



IT'S MORE THAN JUST OIL. IT'S LIQUID ENGINEERING.



Transmax



DAS RICHTIGE ÖL AM RICHTIGEN ORT.

Auch Getriebe und Hydrauliken benötigen Schmierstoffe, die genau auf die jeweiligen Anforderungen abgestimmt sind.

CASTROL GETRIEBEÖLE FÜR PKW UND NUTZFAHRZEUGE

GETRIEBEÖLE FÜR PKW UND NUTZFAHRZEUGE	Seite 28-29
GETRIEBEÖLE NUR FÜR PKW	Seite 30-31
GETRIEBEÖLE NUR FÜR NUTZFAHRZEUGE	Seite 32-33

GETRIEBEÖLE FÜR PKW UND NUTZFAHRZEUGE



CASTROL TRANSMAX ATF Z

Castrol Transmax ATF Z mit Smooth Drive-Technologie ist ein vollsynthetisches Automatikgetriebeöl, das speziell für gemischte Nutzfahrzeugflotten (PKW, Nah-, Fernverkehrs- und Omnibusse) geeignet ist. Es kann in Automatik-, Halbautomatik- und Handschalt-Getrieben entsprechend der Herstellerfreigaben eingesetzt werden und ermöglicht durch die Smooth Drive-Technologie ein ruckfreies Schalten. Ein auf 120.000 km verlängerter Wechselintervall ist in Automatikgetrieben der Marken Mercedes-Benz, Voith und ZF Ecomat und EcoLife möglich.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15D6C7	-	20l	Kanister	4008177162213
15D6CA	-	60l	Garagenfass	4008177162237
15D6C8	-	208l	Leihfass	4008177162220

Spezifikationen/Freigaben

OEM Freigaben: MAN 339 V2 • MAN 339 Z12 • MAN 339 Z3 • VW 501 60 • ZF TE-ML 04D, 11B, 14C, 16M, 16S, 20C, 25C • MB-Freigabe 236.81 • Voith H55.6336.xx • JASO 1A

Empfehlungen: Für den Einsatz in folgenden Fahrzeugen empfohlen: Toyota T, T II, T III, T; IV, WS; Nissan Matic D, J, S; Mitsubishi SP II, IIM, III, PA, J3, SP IV; Mazda ATF M-III, M-V, JWS 3317, FZ; Subaru F6, Red 1; Daihatsu AMMIX ATF D-III Multi, D3-SP; Suzuki AT Oil 5D06, 2384K, JWS 3314, JWS 3317; Hyundai/Kia SP III, SP IV; Aisin-Getriebe mit der Anforderung JWS 3309; Honda/Acura DW 1/Z 1; geeignet für den Einsatz in 5-Gang-Automatikgetrieben von BMW, VW, Audi und Jaguar sowie in MB 4- und 5-Gang-Automatikgetrieben



CASTROL TRANSMAX CVT

Castrol Transmax CVT mit Smooth Drive Technology™ ist ein HC-synthetisches Getriebeöl und bietet verbesserten Schutz und langfristig komfortableres Fahren. Für den Gebrauch in stufenlos verstellbaren Automatikgetrieben (continuously variable transmissions - CVT) der meisten japanischen PKWs. Es wird empfohlen für den Einsatz in den meisten Getrieben mit Schubgliederband.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15D7B3	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177161032

Spezifikationen/Freigaben

Einsetzbar bei: Toyota CVT Fluid TC, Toyota CVT Fluid FE, Nissan CVT Fluid NS-1, Nissan CVT Fluid NS-2, Nissan CVT Fluid NS-3, MMC DIAQUEEN ATFSP-III, MMC DIAQUEEN CVT Fluid J1, MMC DIAQUEEN CVT Fluid J4, MMC DIAQUEEN CVT Fluid J4+, Mazda CVTF 3320, Subaru i-CVT Fluid, Subaru i-CVT FG, Subaru Lineartronic High Torque Chain CVTF, Daihatsu AMMIX CVT Fluid DC, Daihatsu AMMIX CVT Fluid DFE, Suzuki CVT Fluid 3320, Suzuki CVT Fluid Green 1, Suzuki CVT Fluid Green 2, Suzuki CVTF TC, Suzuki NS-2, Honda HCF-2*, Hyundai/Kia SP-III, Chrysler NS-2, Chrysler CVTF+4, Mini Cooper EZL799, Ford CVT23, MB 236.20 * Transmax CVT ist für den Einsatz in allen Honda CVTs geeignet, mit Ausnahme der Modelle 2001-2007 Honda Fit/Jazz, die mit einer Anfahrkupplung ausgestattet sind.



CASTROL TRANSMAX ATF DEXRON®-VI MERCON® LV MULTIVEHICLE

Castrol Transmax ATF DEXRON®-VI MERCON® LV Multivehicle mit Smooth Drive Technology™ ist ein modernes Leichtlauf-Automatikgetriebeöl. Es erfüllt die aktuellsten Anforderungen nach GM EXRON®-VI, FordMERCON® LV ATF sowie JASO-1A und kann somit in einer Vielzahl von Automatikgetrieben eingesetzt werden.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15D73A	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177161735
15D738	-	20l	Kanister	4008177161766
15D739	-	60l	Garagenfass	4008177161742

Spezifikationen/Freigaben

Für den Einsatz in folgenden Fahrzeugen empfohlen: Toyota T III, T IV, WS; Mitsubishi SP II, IIM, III, IV, PA, J3; Mazda ATF M-III, M-V, FZ; Honda/Acura DW 1/Z 1; Nissan Matic D, J, S; JWS 3314/3317/3309; Suzuki AT Oil 5D06, 2384K; Isuzu; Subaru F6, Rot 1; Daihatsu AMMIX ATF D-III Multi D3-SP; Hyundai/Kia SP III, SP IV; Auch geeignet für den Einsatz in 6-, 8- und 9-Gang-Automatiken von Audi, BMW, Mini-Cooper, Jaguar, Peugeot/Citroen, Saab, Volvo, VW, Porsche. 7- und 9-Gang-Automatiken von Mercedes Benz und alle Fahrzeuge, bei denen Dexron III oder Mercon SP erforderlich ist.



CASTROL TRANSMAX ATF DX III MULTIVEHICLE

Castrol Transmax ATF DX III Multivehicle ist ein Mehrzweckgetriebeöl für Automatikgetriebe. Es kann in allen Ford Automatikgetrieben von Bj. 1983 bis inkl. 1996 verwendet werden. Es ist auch in den meisten GM Automatikgetrieben vor Bj. 2005 (GM Dexron II oder III) einsetzbar (bitte Herstellervorschriften laut Handbuch beachten). Die Kombination von qualitativ hochwertigen Basisölen und ausgewählten Additiven ergeben ein Produkt, welches beim Einsatz in Automatikgetrieben bzw. Servolenkungen hervorragende Leistungen erbringt. Castrol Transmax ATF DX III Multivehicle ist NICHT für Automatikgetriebe, die folgende Vorschriften verlangen geeignet: Type F, MERCON® V, MERCON® SP, TASA oder DEXRON®-VI.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15D66F	-	20l	Kanister	4008177162183
15D673	-	60l	Garagenfass	4008177162206
15D671	-	208l	Leihfass	4008177162190

Spezifikationen/Freigaben

OEM Freigaben: Allison TES 389 • MAN 339 L1 • MAN 339 V1 • MAN 339 Z1 • MB-Freigabe 236.9 • Voith H55.6335.xx • Volvo-Getriebeöl 97341.071 • ZF TE-ML 04D, 14A
Empfehlungen: Allison C4, Ford MERCON®, GM DEXRON®-IIIH, Volvo-Getriebeöl 97340



CASTROL TRANSMAX DUAL

Transmax Dual mit Smooth Drive Technology™ für verbesserten Schutz und langfristig komfortableres Fahren ist ein vollsynthetisches Leichtlauf-Getriebeöl, welches speziell für Doppelkupplungsgetriebe verschiedener Pkw-Hersteller wie Ford, Volvo, Chrysler, Dodge und Mitsubishi entwickelt wurde. Ausserdem empfohlen für den Einsatz im Doppelkupplungs-Getriebe DQ 250 (DSG) gemäss VW Teilenummer G 052182 für VW, Audi, Seat und Skoda. Transmax Dual bietet Originalqualität, da es bei den aufgeführten Herstellern in der Werksbefüllung vorgesehen ist.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15D918	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177161230
15D911	-	60l	Garagenfass	4008177161193
15DC45	-	208l	Leihfass	4008177161186

Spezifikationen/Freigaben

OEM Freigaben : VW G 052 529

Empfehlungen:

Ford WSS-M2C-936-A (VW 052182), Volvo, Chrysler (Europa), Mitsubishi, Peugeot mit Getrag Doppelkupplungsgetriebe, VW, SEAT, Skoda 6-Gang-Doppelkupplungsgetriebe



CASTROL TRANSMAX LIMITED SLIP LL 75W-140

Castrol Transmax Limited Slip LL 75W-140 mit Smooth Drive Technology™ ist ein vollsynthetisches Achsgetriebeöl mit LS-Zusätzen (Limited Slip) für den Einsatz in hochbelasteten Achsantrieben und Lamellensperrdifferenzialen. Castrol Transmax Limited Slip 75W-140 kann sowohl in Pkw als auch in Nfz, Traktoren und Baumaschinen verwendet werden, wenn dort ein LS-Öl mit der API GL-5 Freigabe gefordert wird.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15DBDD	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177163241
15D98C	-	20l	Kanister	4008177163135
15D991	-	60l	Garagenfass	4008177163159
15D98E	-	208l	Leihfass	4008177163142

Spezifikationen/Freigaben

API GL-5

OEM Freigaben: MB-Freigabe 235.61 • ZF TE-ML 05C, 12D, 16G, 18, 21C
Empfohlen zur Verwendung bei BMW LS-Hinterachsen und Nissan GTR Hinterachsen mit Sperrdifferential



CASTROL TRANSMAX AXLE LONG LIFE 75W-90

Castrol Transmax Axle Long Life 75W-90 mit Smooth Drive Technology ist ein vollsynthetischer Achsgetriebebeschmierstoff für PKWs, schwere und leichte Nutzfahrzeuge sowie Traktoren. Es bietet exzellenten Verschleisschutz und vermindert Getriebeegeräusche. Castrol Transmax Axle Long Life 75W-90 kann in allen Achsgetrieben u. Differenzialen ohne Lamellensperre verwendet werden, wenn ein Schmierstoff GL-5 in der Viskosität SAE 75W-90 gefordert ist. Es ist speziell für BMW-Achsgetriebe (ohne Lamellensperre) und MAN-, Scania- und ZF-Achsgetriebe freigegeben.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15DB78	-	20l	Kanister	4008177162572
15D8CF	-	60l	Garagenfass	4008177162558
15D8CE	-	208l	Leihfass	4008177162534

Spezifikationen/Freigaben

API GL-5

OEM Freigaben:

MAN 342 S1 • Scania STO 1:0 • ZF TE-ML 05A, 12B, 17B, 19C, 21A

Empfohlen für BMW (keine LS-Hinterachsen)

GETRIEBEÖLE NUR FÜR PKW



CASTROL TRANSMAX MANUAL EP 80W

- Schaltgetriebeöl für Pkw und LKW, die API GL-4 benötigen
- zugelassen für manuelle Getriebe von ZF und MB
- Hohe Wärmebeständigkeit schützt gegen Ablagerungen und Öleindickung
- Guter Verschleisschutz sowie gute Tragfähigkeit verlängern die Lebensdauer von beweglichen Bauteilen

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15DDEF	-	20l	Kanister	4008177163739
15DDFO	-	208l	Leihfass	4008177163746

Spezifikationen/Freigaben

API GL-4 • OEM Freigaben: MB-Freigabe 235.1 • ZF TE-ML 17A



CASTROL TRANSMAX MANUAL EP 80W-90

Castrol Transmax Manual EP 80W-90 ist ein Schaltgetriebeöl der Viskositätsklasse SAE 80W-90 auf Mineralölbasis für den Einsatz in Getrieben, bei denen die Anforderung API GL-4 vorgeschrieben ist.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15DBE2	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177163340
15D7DB	-	20l	Kanister	4008177162831

Spezifikationen/Freigaben

API GL-4 • OEM Freigabe: MAN 341 Typ Z2 • ZF TE-ML 02B, 17A



CASTROL TRANSMAX AXLE EPX 85W-90

Castrol Transmax Axle EPX 85W-90 ist ein Hochdruck-Getriebeöl der API-Klasse GL-5 für hochbelastete Hypoidgetriebe sowie Endantriebe (AP-Achsen). Es schützt selbst bei schweren Betriebsbedingungen vor Fressen und Verschleiss. Die Getriebe bleiben langfristig sauber und werden dauerhaft vor Korrosion geschützt. Mit Castrol Transmax Axle EPX 85W-90 geschmierte Getriebe bieten eine hohe Funktionssicherheit.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15DE6B	-	60l	Garagenfass	4008177163951

Spezifikationen/Freigaben

API GL-5 • MB-Freigabe 235.0 • ZF TE-ML 16C, 17B, 19B, 21A



CASTROL TRANSMAX LIMITED SLIP Z 85W-90

Castrol Transmax Limited Slip Z 85W-90 ist ein Spezial-Getriebeöl für Antriebsachsen mit Lamellensperre und dem Anforderungsprofil API GL-5. Castrol Transmax Limited Slip Z 85W-90 wird gemäss den Herstellervorschriften für Sperrdifferenziale mit begrenztem Schlupf (Limited Slip) in Pkw, Nfz und Baumaschinen verwendet.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15DC44	-	60l	Garagenfass	4008177162602
15DB82	-	208l	Leihfass	4008177162633

Spezifikationen/Freigaben

API GL-5 • OEM Freigaben: ZF TE-ML 05C, 12C, 16E, 21C



CASTROL TRANSMAX MANUAL TRANSAXLE 75W-90

Castrol Transmax Manual Transaxle 75W-90 ist ein moderner, vollsynthetischer Hochleistungs-Schaltgetriebeschmierstoff.

- Hervorragender Verschleisschutz und Schaltbarkeit für optimalen Einsatz in Transaxle-Getrieben
- Verlängerte Getriebelebensdauer
- Minimierte Schaltkräfte unter allen klimatischen Bedingungen
- Besonderer Schutz beim Kaltstart durch niedrige Pumpfähigkeit
- Verringertes Temperaturniveau
- Exzellente Getriebesauberkeit bei verlängerter Lebensdauer

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15D700	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177161056
15D6FA	-	20l	Kanister	4008177161568
15D8A9	-	60l	Garagenfass	4008177161087

Spezifikationen/Freigaben

API GL-4+ • VW 501.50



CASTROL TRANSMAX MANUAL MULTIVEHICLE 75W-90

Castrol Transmax Manual Multivehicle 75W-90** mit Smooth Drive Technology™ ist ein vollsynthetisches Leichtlaufgetriebeöl mit exzellentem Synchronverhalten. Es ermöglicht eine sehr gute Getriebeschaltbarkeit, insbesondere auch bei niedrigen Temperaturen.

- Sehr gute Tieftemperatureigenschaften führen zu guter Schaltbarkeit bei niedrigen Temperaturen
- Sehr gutes Synchronverhalten für hohen Schaltkomfort und geringen Verschleiss
- Hohe Scherstabilität gewährleistet gleichbleibende Viskosität und Geräuschminimierung
- Hervorragende thermische und oxidative Stabilität für ein sauberes Getriebe und lange Lebensdauer
- Hoher Wirkungsgrad für niedrige Betriebstemperaturen sowie Kraftstoffersparnis und geringe Emissionen

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15D812	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177161698
15D811	-	60l	Garagenfass	4008177161704

Spezifikationen/Freigaben

API GL-4 • MB-Freigabe 235.72 • meets Ford WSD-M2C-200C

** SAE Class according to J306 pre 1998



CASTROL TRANSMAX MANUAL FE 75W

Castrol Transmax Manual FE 75W mit Smooth Drive Technology™ ist ein vollsynthetisches Schaltgetriebeöl SAE 75W und kann in den meisten manuellen Schaltgetrieben welche ein Öl nach API GL-4 vorschreiben verwendet werden. Besonders empfohlen wird der Einsatz in neuen Schaltgetrieben von Ford, Volvo, Jaguar, Land Rover und Mazda. Syntrans FE 75W ist nach Ford WSS-M2C200-D2 freigegeben. Des Weiteren ist es von Mercedes-Benz gemäss „MB 235.73“ freigegeben für das Doppelkupplungsgetriebe von Getrag im neuen Smart fortwo „BR 453“. Durch die extreme Leichtlaufcharakteristik der 75W Viskosität ist eine maximale Treibstoffeinsparung möglich, da die innere Reibung auf ein Minimum reduziert wird.

- Bester Schaltkomfort bei Tieftemperaturen
- Exzellente Synchronereigenschaften und Reibwertkonstanz über langen Einsatzzeitraum
- Hervorragender Verschleisschutz bei hohem Kraftstoff-Einsparungspotential
- Ausgezeichnete Scherstabilität
- Extrem widerstandsfähig gegen Oxidation und thermische Belastung
- Reduziert die Betriebstemperatur durch geringe Reibungsverluste

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15D7E6	-	60l	Garagenfass	4008177161599

Spezifikationen/Freigaben

API GL-4 • OEM Freigaben • MAN 341 Z5 • MB-Freigabe 235.41 • ZF TE-ML 01E, 02E, 16P

GETRIEBEÖLE NUR FÜR NUTZFAHRZEUGE

CASTROL TRANSMAX MANUAL Z LONG LIFE 75W-80

Castrol Transmax Manual Z Long Life 75W-80 wurde als vollsynthetisches Mehrbereichs-Schaltgetriebeöl speziell für die Anforderungen von ZF Getrieben (Wartungsintervall 540.000 km) entwickelt und ist für den Einsatz in allen Handschaltgetrieben und automatisierten Schaltgetrieben von ZF geeignet. Es wird besonders für Nutzfahrzeuge (Lkw, Busse, Kleintransporter) mit Schaltgetrieben empfohlen, die ein Öl der API-Klasse GL-4 benötigen.

- Hervorragende Temperatur- und Alterungsstabilität bieten gute Systemsauberkeit und verlängerte Ölwechselintervalle (bis zu 540.000 km oder 3 Jahren) verbunden mit geringerem Serviceaufwand
- Überragendes Druckaufnahmevermögen (EPPerformance) ermöglicht auch unter extremen Lastkonditionen

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15D70A	-	20l	Kanister	4008177162732
15D8DF	-	208l	Leihfass	4008177162756

Spezifikationen/Freigaben

API GL-4 • OEM Freigaben • MAN 341 Z5 • MB-Freigabe 235.41 • ZF TE-ML 01E, 02E, 16P

CASTROL TRANSMAX MANUAL LONG LIFE 75W-85

Castrol Transmax Manual Long Life 75W-85 ist ein spezielles vollsynthetisches Schaltgetriebeöl für Nutzfahrzeuge. Durch Transmax Manual Long Life 75W-85 ist es möglich, die bestehenden Ölwechselfristen deutlich zu verlängern (Herstellervorschrift beachten). In Verbindung mit der Castrol- Synthesetechnologie setzt Castrol neue Maßstäbe in Bezug auf Getriebelebensdauer, Wirtschaftlichkeit und Schaltkomfort.

- Kraftstoffeinsparung durch Leichtlauf Eigenschaften
- Ausgezeichneter Verschleisschutz
- Reduziert bzw. beseitigt Schalthakeln und Geräusche
- Hervorragende Scherstabilität und Alterungsbeständigkeit
- Leichte Schaltbarkeit bei tiefen Temperaturen
- Thermisch äusserst beständig, daher optimaler Schutz unter extremen Bedingungen

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15D8B0	-	60l	Garagenfass	4008177161643
15D8AE	-	208l	Leihfass	4008177161636

Spezifikationen/Freigaben

API GL-4 • OEM Freigabe: MB-Freigabe 235.4 • Volvo-Getriebeöl 97307:045

CASTROL TRANSMAX MANUAL AT 75W-90

Castrol Transmax Manual AT 75W-90 ist ein vollsynthetisches Schaltgetriebeöl für Nutzfahrzeuge, besonders für den Einsatz in Fahrzeugen der Mercedes-Benz-Baureihen Actros, Axor und Atego.

- Ausgezeichnete thermische Beständigkeit
- Sehr guter Verschleisschutz, auch unter schweren Betriebsbedingungen
- Ausgeprägt gutes Synchronverhalten in MB Nutzfahrzeuggetrieben
- Besonders alterungsbeständig.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15D733	-	208l	Leihfass	4008177161360

Spezifikationen/Freigaben

API GL-4 • MB-Freigabe 235.11

CASTROL TRANSMAX UNIVERSAL LL 75W-90

Castrol Transmax Universal LL 75W-90 mit Smooth Drive Technology ist ein vollsynthetischer Mehrbereichs-Schmierstoff zur universellen Verwendung in synchronisierten Handschaltgetrieben und Achsantrieben mit Anforderungen nach API GL-4 oder GL-5. Es kann in vielen verschiedenen Fahrzeugen wie Nutzfahrzeugen, Baumaschinen oder Personenvanen verwendet werden. Castrol Transmax Universal LL 75W-90 ist vielseitig verwendbar, was die Lagerhaltung vereinfacht und die Gefahr von Fehlbefüllungen verringert.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15DD12	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177163616
15DD0C	-	60l	Garagenfass	4008177163487
15DD09	-	208l	Leihfass	4008177163470

Spezifikationen/Freigaben

API GL-4/GL-5/MT-1 • SAE J2360
 OEM Freigaben: MAN 341 Z2 • MAN 342 S1 • MB-Freigabe 235.8 • Scania STO 1:0 • ZF TE-ML 02 B, 05 A, 12 L, 12 N, 16 F, 17 B, 19 C, 21 A • Volvo-Getriebeöl 97312-047

CASTROL TRANSMAX UNIVERSAL LL 80W-90

Castrol Transmax Universal LL 80W-90 mit Smooth Drive Technology ist ein teilsynthetischer Mehrbereichsschmierstoff mit vielseitigen Anwendungsmöglichkeiten in PKW- und NFZ-Getrieben. Durch die universelle Anwendung in Schaltgetrieben, Verteilergetrieben und Achsen erleichtert Castrol Transmax Universal LL 80W-90 die Lagerhaltung erheblich und minimiert die Gefahr von Verwechslungen bzw. Fehlbefüllungen.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15D8BA	-	60l	Garagenfass	4008177162916
15DC77	-	208l	Leihfass	4008177162909

Spezifikationen/Freigaben

API GL-4/GL-5
 OEM Freigaben: MAN 341 Z2 • MAN 342 M2 • MB-Freigabe 235.0 • Scania STO 1:0 • ZF TE-ML 02B, 05A, 12L, 12M, 16C, 17H, 19B, 21A
 Empfohlen für Hino Schaltgetriebe und Differentiale

CASTROL TRANSMAX AXLE EPX 80W-90

Castrol Transmax Axle EPX 80W-90 ist ein Hochdruck-Getriebeöl der API-Klasse GL-5 für hochbelastete Achsantriebe sowie Endantriebe (AP-Achsen). Castrol Transmax Axle EPX 80W-90 ist auch in Schaltgetrieben einsetzbar, wenn vom Hersteller ein Öl der Kategorie API GL-5 gefordert wird. Castrol Transmax Axle EPX 80W-90 schützt selbst unter schweren Betriebsbedingungen vor Fressen und Verschleiss. Die Getriebe bleiben sauber und werden vor Korrosion geschützt. Castrol Transmax Axle EPX 80W-90 gewährleistet hohe Funktionssicherheit.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15D761	-	20l	Kanister	4008177162299
15D766	-	60l	Garagenfass	4008177162305

Spezifikationen/Freigaben

API GL-5
 OEM Freigaben:
 ZF TE-ML 05A, 12E, 16B, 17B, 19B, 21A • MAN 342 M2

CASTROL TRANSMAX AXLE EPX 85W-140

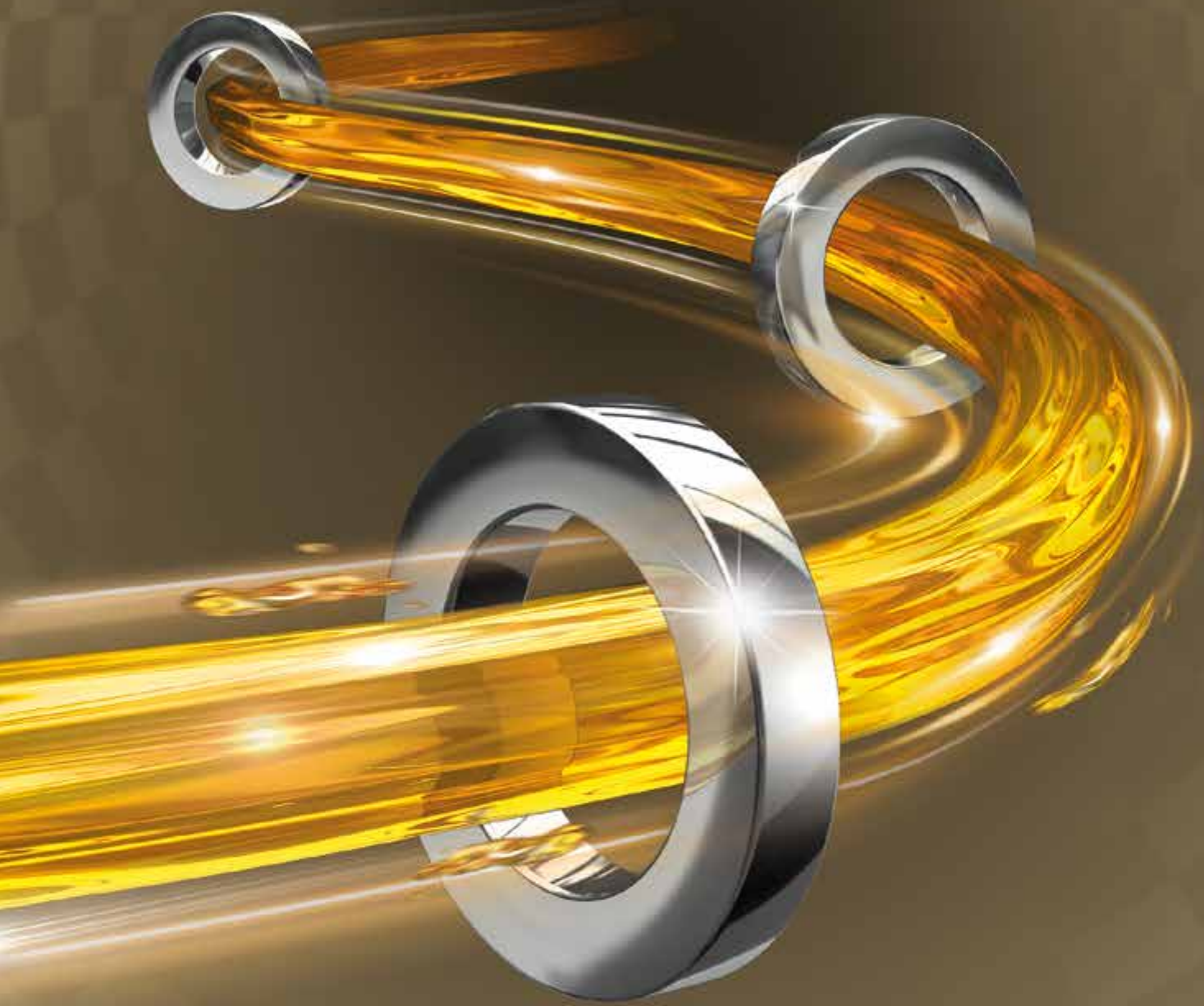
Castrol Transmax Axle EPX 85W-140 ist ein Hochdruck- Achsgetriebeöl der API-Klasse GL-5. Hauptanwendung ist in hochbelasteten Achsantrieben mit Hypoidverzahnung und grossem Achsversatz sowie für Endantriebe. Teilweise kann das Castrol Transmax Axle

EPX 85W-140 aber auch für Schaltgetriebe eingesetzt werden, wenn dies vom Fahrzeughersteller ausdrücklich gefordert wird. Castrol Transmax Axle EPX 85W-140 schützt selbst bei schweren Betriebsbedingungen vor Fressen und Verschleiss. Die Getriebe bleiben sauber und werden vor Korrosion geschützt.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15DB28	-	208l	Leihfass	4008177162497

Spezifikationen/Freigaben

API GL-5 • OEM Freigaben: ZF TE-ML 05A, 12E, 16D, 21A



LEISTUNG BIS ANS LIMIT.

Wer mit Bike oder Roller unterwegs ist, muss sich auf die Technik voll verlassen können. Auch unter höchster Belastung.

CASTROL PRODUKTE FÜR ZWEIRÄDER



MOTORENÖLE	Seite 36-38
MOTORSPORTPRODUKTE	Seite 38
KETTEN- UND LUFTFILTERPFLEGE	Seite 40
SPEZIALITÄTEN	Seite 40
GETRIEBE- UND GABELÖLE	Seite 41



MOTORENÖLE FÜR ZWEIRÄDER



CASTROL POWER 1 RACING 4T 10W-60

Castrol Power 1 Racing 4T 10W-60 ist ein auf HC-Synthese basierendes 4T Motorradmotorenöl mit der neuen Race Derived Technology™.

- Schneller Aufbau maximaler Schmiersicherheit
- Starke Leistungsabgabe durch hervorragendes Reibverhalten dank Race Derived Technology™
- Optimaler, kombinierter Schutz von Motor, Getriebe- und Ölbadkupplung
- Katalysator-geeignet
- Hervorragende Leistung im Renneinsatz

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15D2B9	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177159312
15D2BA	4	4l	Kanister	4008177159329
15CDF7	-	60l	Garagenfass	4008177158230
15CDF6	-	208l	Leihfass	4008177158223

Spezifikationen/Freigaben

API SN • JASO MA-2



CASTROL POWER 1 RACING 4T 10W-50

Motorradmotorenöl in HC-Synthesequalität mit der neuen Race Derived Technology™. Es bietet ausgezeichnete Schmierfilmstabilität und Leistung auch bei hohen Belastungen wie z.B. dem Renneinsatz.

- Schneller Aufbau maximaler Schmiersicherheit
- Starke Leistungsabgabe durch hervorragendes Reibverhalten dank Race Derived Technology™
- Optimaler, kombinierter Schutz von Motor, Getriebe und Ölbadkupplung
- Katalysator-geeignet
- Hervorragende Leistung im Renneinsatz

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15040A	-	60l	Garagenfass	4008177072345
15040B	-	208l	Leihfass	4008177072574

Spezifikationen/Freigaben

API SN • JASO MA-2



CASTROL POWER 1 RACING 4T 5W-40

Motorradmotorenöl in HC-Synthesequalität mit der neuen Race Derived Technology™. Es bietet ausgezeichnete Schmierfilmstabilität und Leistung auch bei hohen Belastungen wie z.B. dem Renneinsatz.

- Schneller Aufbau maximaler Schmiersicherheit
- Starke Leistungsabgabe durch hervorragendes Reibverhalten dank Race Derived Technology™
- Optimaler, kombinierter Schutz von Motor, Getriebe und Ölbadkupplung
- Katalysator-geeignet
- Hervorragende Leistung im Renneinsatz

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
14EAFF	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177070747
14EB00	-	60l	Garagenfass	4008177098116
14CD99	-	208l	Leihfass	4008177072604

Spezifikationen/Freigaben

API SN • JASO MA-2



CASTROL POWER 1 4T 10W-40

Motorradmotorenöl mit HC-Synthese. Durch die neue Power Release Technology™ wird über eine Optimierung des Reibverhaltens die Leistung gesteigert.

- Reduzierte Reibungsverluste für maximal verfügbare Leistung dank Power Release Technology™.
- Optimaler, kombinierter Schutz von Motor, Getriebe und Ölbadkupplung
- Verhindert vorzeitige Öleindickung und speziell bei Modellen mit Nasskupplung das "Kupplungsrutschen"
- Katalysator-geeignet

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15043E	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177072116
15043B	-	60l	Garagenfass	4008177098123
15043C	-	208l	Leihfass	4008177129728

Spezifikationen/Freigaben

API SN • JASO MA-2



CASTROL POWER 1 RACING 2T

- Vollsynthetisches Hochleistungs-2-Takt-Motorenöl
- Hervorragender Verschleisschutz
- Exzellente Gasannahme und schnelle Verbrennung
- Sehr gutes Beschleunigungsverhalten

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15B633	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177053207
15434E	-	60l	Garagenfass	4008177080876

Spezifikationen/Freigaben

Vollsynthetisch • API TC • JASO FD • ISO EGD



CASTROL POWER 1 4T 15W-50

Castrol Power 1 4T 15W-50 ist ein hochwertiges 4T-Motorradmotorenöl mit HC-Synthese. Die neue Power Sustain Technology™ sorgt für thermische Stabilität, hohen Verschleisschutz und passende Reibwerte an den jeweiligen Schmierstellen.

- Hohe Schmierversicherheit auch bei thermisch stark beanspruchten luftgekühlten Motoren
- Reduzierte Ablagerungsneigung während des gesamten Ölwechselintervalls
- Vermindert Öleindickung durch erhöhte Öltemperaturen
- Katalysator-geeignet
- Optimaler, kombinierter Schutz von Motor, Getriebe und Ölbadkupplung

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15044D	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177072130
15044B	-	60l	Garagenfass	4008177072420
15044C	-	208l	Leihfass	4008177072437

Spezifikationen/Freigaben

API SN • JASO MA-2



CASTROL POWER 1 4T 20W-50

Hochwertiges 4T-Motorradmotorenöl mit HC-Synthese. Die neue Power Sustain Technology™ sorgt für thermische Stabilität, hohen Verschleisschutz und passende Reibwerte an den jeweiligen Schmierstellen.

- Hohe Schmierversicherheit auch bei thermisch stark beanspruchten luftgekühlten Motoren
- Reduzierte Ablagerungsneigung während des gesamten Ölwechselintervalls
- Vermindert Öleindickung durch erhöhte Öltemperaturen
- Katalysator-geeignet
- Optimaler, kombinierter Schutz von Motor, Getriebe und Ölbadkupplung

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15049A	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177072161
1546DE	-	60l	Garagenfass	4008177121135
1546DF	-	208l	Leihfass	4008177098093

Spezifikationen/Freigaben

API SN • JASO MA-2



CASTROL POWER 1 2T

- hochwertiges, teilsynthetisches Zweitakt-Motorenöl
- hält Brennraum, Zündkerzen und Abgasanlage von Ablagerungen frei
- geeignet für alle Zweitakt-Motoren japanischer, chinesischer und europäischer Motorräder, Motorroller, ATVs und Quads mit Getrennt- oder Mischschmierung

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15B64B	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177083952
154F7B	-	60l	Garagenfass	4008177083976

Spezifikationen/Freigaben

Teilsynthetisch • API TC* • JASO FD • ISO-L-EGD



CASTROL POWER 1 SCOOTER 4T 5W-40

- HC-Synthese 4-Takt-Motorenöl
- Mit Scootek Technology™ für maximale Motoren-Performance
- Speziell geeignet für extreme Bedingungen wie z. B. Stop-and-go-Verkehr
- Bietet besten Verschleisschutz gegen Abrieb bei hohen Temperaturen und kritischer Motorenbelastung

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
154F86	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177054402
154F8A	-	60l	Garagenfass	4008177121357

Spezifikationen/Freigaben

HC-Synthese • API SJ • JASO MB



MOTORENÖLE FÜR ZWEIRÄDER



CASTROL POWER 1 SCOOTER 2T

- Teilsynthetisches 2-Takt-Motorenöl
- Hält den Brennraum und das Abgassystem über einen langen Zeitraum frei von Verbrennungsrückständen
- Schützt den Motor wirkungsvoll vor Verschleiss
- Geeignet für alle 2-Takt-Motoren moderner japanischer und europäischer Motorroller mit Getrennt- oder Mischungsschmierung
- Mischungsverhältnis 1:50 oder entsprechend den Herstellervorschriften

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
14E960	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177053405
Spezifikationen/Freigaben				
Teilsynthetisch • API TC+ • JASO FD • ISO EGD				



DAS NEUE CASTROL POWER1: DIE NR. 1 BEI DER BESCHLEUNIGUNG*.

10W-40 4T Wettbewerber Nr. 1

1m

0m

10W-40 4T Wettbewerber Nr. 2

5m

Neues Castrol POWER1 4T 10W-40

*Kreative Visualisierung. Auf der Grundlage der Ergebnisse eines von Castrol durchgeführten Beschleunigungstests mit einem Sportmotorradmotor, der eine weit geöffnete Drosselklappenbeschleunigung von einem rollenden Start simuliert. Getestet im Vergleich zu zwei bekannten europäischen Motorrad-Ölmarken.

**Individuelle Ergebnisse können variieren.



Das neue Castrol POWER1 4T mit Power Release Technology™ optimiert die Reibung, damit Sie schneller beschleunigen können.**

IT'S MORE THAN JUST OIL.
IT'S LIQUID ENGINEERING.™

Castrol
POWER1

KETTEN- UND LUFTFILTERPFLEGE



CASTROL CHAIN SPRAY O-R

- Weisses Kettenspray
- Hohe Penetration
- Dauerhafter Korrosionsschutz
- Geeignet für alle Arten von Motorradketten (Standard, O-, X- und Z-Ring)

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
156B83	12	400ml	Spraydose	4008177098032

SPEZIALITÄTEN FÜR ZWEIRÄDER



CASTROL MOTORCYCLE COOLANT

- Gebrauchsfertiges, vorgemischtes Kühlmittel
- Geeignet für alle Zweirad-Motoren aus Aluminium, Aluminiumlegierungen und Grauguss
- Frostschutz bis -23°C
- Optimaler Korrosionsschutz für das gesamte Kühlsystem

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
154D1C	12	1l	Schraubverschlussdose	8005707903700



GETRIEBE- UND GABELÖLE FÜR ZWEIRÄDER



CASTROL MTX FULL SYNTHETIC 75W-140

- Vollsynthetisches SAE 75W-140 Getriebeöl
- Für alle 2- und 4-Takt-Hochleistungsmotorräder, die über ein separates Getriebe verfügen, sowie für Kardantriebe, für die ein Schmierstoff nach API GL5 vorgeschrieben ist

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15519A	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177316609

Spezifikationen/Freigaben
Vollsynthetisch • API GL5



CASTROL FORK OIL SYNTHETIC

- Vollsynthetisches Gabelöl
- Für den Einsatz in allen Fahrwerkskomponenten, auch in Rennfahrwerken
- Optimales Dämpfungsverhalten in allen Temperaturbereichen dank synthetischen Komponenten und dem ausgezeichneten Viskositätsindex
- Ausgezeichnetes Luftabscheidevermögen bei allen Einsatzbedingungen, selbst im Renneinsatz
- Untereinander mischbar

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
SAE 5W				
15AB66	12	500ml	Handipack	4008177319501

SAE 5W				
15AB66	12	500ml	Handipack	4008177319501



CASTROL FORK OIL

- Mineralölbasische Gabelöle
- Für den Einsatz in allen Fahrwerkskomponenten
- Bieten gute Leistungseigenschaften
- Untereinander mischbar

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
SAE 15W				
15199D	12	500ml	Handipack	4008177324505

SAE 15W				
15199D	12	500ml	Handipack	4008177324505



NEUES CASTROL ENGINE SHAMPOO

SICHERES, LÖSUNGSMITTELFREIES SYSTEM

Keine Beschädigung der wichtigen
Öldichtungen im Inneren
des Motors

DER LEISTUNGSSTARKE REINIGER FÜR MOTOREN

CASTROL ENGINE SHAMPOO IST EINE VORBEHANDLUNG
ZUM ÖLWECHSEL. SIE HILFT, DIE SAUBERKEIT
UND DEN EFFIZIENTEN BETRIEB IHRES MOTORS
AUFRECHTZUERHALTEN, INDEM SIE BIS ZU 85 % DES
SCHLAMMS DES BENZINMOTORS ENTFERNT.*



IT'S MORE THAN JUST OIL.
IT'S LIQUID ENGINEERING.



* Basierend auf internen Motortests von Castrol zur Schlammbereinigung.

CASTROL SPEZIALITÄTEN

CASTROL ENGINE SHAMPOO



CASTROL ENGINE SHAMPOO

Castrol Engine Shampoo ist ein leistungsstarkes Reinigungsmittel, das bis zu 85% des Motorschlammes entfernt.

* Basierend auf internen Motortests von Castrol zur Schlammreinigung.

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15CF7C	6	300ml	Schraubverschlussdose	4008177158773

BREMSFLÜSSIGKEITEN FÜR PKW



CASTROL REACT SRF RACING

- Hochleistungsbremssflüssigkeit, die in allen Bremssystemen einsetzbar, aber speziell für den Rennsport entwickelt worden ist.
- Übertrifft DOT 4 Klassifizierung und ist mit üblichen Glykolether-Bremssflüssigkeiten mischbar
- Extrem hoher Trocken- (über 300°C) und Nasssiedepunkt (über 260 °C)

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15C540	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177071700

Spezifikationen/Freigaben
 FMVSS 116 DOT 3, DOT 4 • ISO 4925 Class 4 • SAE J1703 • JIS K2233



CASTROL REACT PERFORMANCE DOT 4

- Hochleistungsbremssflüssigkeit für die Verwendung in allen Bremssystemen mit besonders hohen thermischen Belastungen
- Für Hochleistungsfahrzeuge und Rennbedingungen
- Der Trocken- und Nasssiedepunkt bietet deutlich besseren Schutz vor Dampfblasenbildung gegenüber handelsüblichen DOT 4-Flüssigkeiten

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15CC79	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177157950
15CC7C	4	5l	Kanister	4008177157981

Spezifikationen/Freigaben
 SAE J1703, SAE J1704 • FMVSS116 DOT4 • ISO 4925 Klasse 4 • JIS K2233



CASTROL BRAKE FLUID DOT 4

- Für alle Fahrzeuge, die eine DOT 3 oder DOT 4 Spezifikation benötigen
- Bremssflüssigkeit auf Polyalkylene/Glykolether-Basis
- Synthetische Polyalkylene/Glykolether und ein äußerst leistungsstarkes Additivpaket bieten überdurchschnittliche Leistungen während der gesamten Nutzungsdauer

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15CD1B	4	5l	Kanister	4008177157783

Spezifikationen/Freigaben
 SAE J1703, SAE J1704 • FMVSS116 DOT4 • ISO 4925 Klasse 4 • JIS K2233



CASTROL REACT DOT 4LOW TEMP

- Synthetische Hochleistungs-Bremssflüssigkeit auf Basis Glykolether und Boratester
- Für den sicheren Einsatz in allen Bremsanlagen, sowohl Scheiben- als auch Trommelbremssystem geeignet
- React DOT4low Temp erfüllt die ISO 4925 Class 6 Spezifikation, die von einigen führenden Automobilherstellern wie zB VW, BMW and GM Europe vorgeschrieben wird

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
155CFD	-	36l	Kanister	-

Spezifikationen/Freigaben
 SAE J1703, SAE J1704 • FMVSS116 DOT4 • ISO 4925 Klasse 6 • JIS K2233 • VW TL 766-Z

FROSTSCHUTZ FÜR PKW



CASTROL RADICOOOL SF PREMIX

- Silikatfreie und gebrauchsfertige Kühlflüssigkeit (OAT-Technologie)
- Die optimale Wirkung bietet Castrol SF Premix in unverdünntem Zustand
- Dies ergibt eine Frostsicherheit bis -37°C und einen hervorragenden Korrosionsschutz
- Radicool SF Premix kann in Benzin- und Dieselmotoren (auch Aluminium und Grauguss) eingesetzt werden

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15557A	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177071645
15556A	-	60l	Garagenfass	4008177101861
15555E	-	208l	Leihfass	4008177101847

Spezifikationen/Freigaben

ASTM D3306 (III) • ASTM D4985 • ASTM D6210 • BS 6580:2010 • MAN 324 TYP SNF • MB Approval 326.3 • VW TL 774F (G12+) • Deutz DQC CB-14 • DAF 74002

SILIKATFREI



CASTROL RADICOOOL PREMIX

- Gebrauchsfertiges Frostschutz- und Motorkühlmittel für Benzin- und Dieselmotoren
- Die Mischung aus Monoethylglykol, Wasser und ausgewählten chemischen Additiven ist nitrit-, amin- und phosphatfrei und bietet Frost- bzw. Korrosionsschutz bis -35° C

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
155BA0	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177071621
155B9D	-	208l	Leihfass	4008177105111

Spezifikationen/Freigaben

ASTM D3306 (III) • ASTM D3306 • BS6580:2010



CASTROL RADICOOOL SF

- Silikatfreies Frostschutzmittel, das sich für eine Vielzahl unterschiedlicher Fahrzeuge eignet
- Bietet eine effektive Motorenkühlung in einem breiten Betriebstemperaturenbereich und bei allen Klimaverhältnissen
- Hervorragender Korrosionsschutz und Kühlleistung in Motoren mit Teilen aus Gusseisen bzw. Aluminium sowie in Kühlungssystemen mit Aluminium bzw. Kupferlegierungen

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
155B87	-	208l	Leihfass	4008177104305

Spezifikationen/Freigaben

ASTM D3306(I), ASTM D4985, ASTM D6210 • BS6580:2010 • JASO JIS K2234 • meets Ford WSS-M97B44-D • MAN 324 Typ SNF • MB-Freigabe 325.3 • VW TL-774F (G12+) • DAF 74002

SILIKATFREI



CASTROL RADICOOOL NF

- Nitrit-, amin- und phosphatfreies Frostschutz- und Kühlmittel für moderne Hochleistungsmotoren in Pkw und Lkw
- Umweltschonend
- Bietet einen ausgezeichneten Korrosionsschutz und hervorragenden Schutz bei niedrigen Temperaturen
- Reduziert deutlich die Gefahr von Lochfrass an nasen Zylinderbuchsen durch Kavitationserosion und vermeidet so die Porosität an den Buchsen und dadurch bedingte Motorschäden

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
154CA3	-	60l	Garagenfass	4008177987298
154C9A	-	208l	Leihfass	4008177100109

Spezifikationen/Freigaben

ASTM D3306(I), ASTM D4985 • BS6580:2010 • JIS K2234 • MAN 324 Typ NF • MTU MTL 5048 • VW TL-774C (G11) • MB-Freigabe 325.0 • Deutz DQC CA-14



CASTROL RADICOOOL SI-OAT

- Castrol Radicool Si-OAT ist ein nitrit-, amin- und phosphatfreies Kühlerfrostschutzmittel mit Hybrid-Technologie der neuesten Generation
- Bei 1:1 Vol. % Mischung mit Wasser eine Frostsicherheit von -38°C
- Schutz vor Ablagerungen, da es ein phosphatfreies Produkt ist

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
155FA6	-	208l	Leihfass	4008177106309

Spezifikationen/Freigaben

ASTM D3306 (I) • ASTM D4985 • JASO JIS K2234 • BS 6580:2010 • MAN 324 Type Si-OAT • MB-Freigabe 325.5 • VW TL- 774G

UNIVERSALSCHMIERMITTEL

HIGH TEMPERATURE GREASE

- Hoch Temperatur Mehrzweckfett
- Hochleistungs-Lithium-Komplexfett
- Hervorragende Hochdruckeigenschaften
- Kann in einem Temperaturbereich von -30 bis +140°C eingesetzt werden

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
1503AD	12	400g	Kartusche	14008177072212
1503AA	-	18kg	Hobbock	4008177133022

FROSTSCHUTZ FÜR PKW

MOLY GREASE

- Wird dort eingesetzt, wo Reibpartner - z.B. bei niedrigen Gleitgeschwindigkeiten - hohen Drücken ausgesetzt sind oder oszillierende Bewegungen ausführen bzw. eine relativ schlechte Oberflächenbeschaffenheit aufweisen

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15C5B7	12	400g	Kartusche	-
15047E	-	18kg		-

GARTENPROGRAMM



CASTROL GARDEN 4T 10W-30

- Hochleistungsöl für alle 4-Takt-Motoren in Gartengeräten wie Rasenmähern, Gartentraktoren, Sä- und Mähmaschinen
- Hervorragender Verschleisschutz

Art.-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
151B50	12	1l	Schraubverschlussdose	4008177075001

Spezifikationen/Freigaben

API SL



Produkte	EDGE 0W-20 C5	EDGE 0W-20 V	EDGE 0W-20 LLIV	EDGE 0W-20	EDGE 0W-30	EDGE 0W-40	EDGE 0W-40 R	EDGE 5W-30 C3	EDGE 5W-30 LL	EDGE 5W-30 M	EDGE 5W-40	EDGE 5W-40 M	EDGE Turbo Diesel	EDGE 10W-60 Supercar	EDGE Longlife II 0W-30	Magnatec STOP-START 0W-20 GF	Magnatec STOP-START 0W-30 C2	Magnatec STOP-START 0W-30 D	Magnatec STOP-START 5W-20 E	Magnatec STOP-START 5W-30 S1	Magnatec STOP-START 5W-30 A5	Magnatec STOP-START 5W-30 C2	Magnatec STOP-START 5W-30 C3	GTX 5W-30 RN17	GTX UltraClean A3/B4	GTX 15W-40 A3/B3		
	0W-20	0W-20	0W-20	0W-30	0W-40	0W-40	0W-40	5W-30	5W-30	5W-40	5W-40	5W-40	5W-40	5W-40	0W-30	0W-30	0W-30	0W-30	5W-30	5W-30	5W-30	5W-30	5W-30	5W-30	5W-30	10W-40	15W-40	
SAE-Klasse	0W-20	0W-20	0W-20	0W-30	0W-40	0W-40	0W-40	5W-30	5W-30	5W-40	5W-40	5W-40	5W-40	5W-40	0W-30	0W-30	0W-30	0W-30	5W-30	5W-30	5W-30	5W-30	5W-30	5W-30	5W-30	10W-40	15W-40	
API	SN PLUS ILSAC GF-6			SN	SN	SN	SN	SN/CF		SN PLUS	SN/CF	SN	SN/CF	SN/CF		SN ILSAC GF-5			SN	SN	SN	SN	SN	SN	SN	SN	SN	
ACEA	C5	C5	C5	C3	C3	C3	C3	C3	C3	C3	C3	C3	C3	C3	C2		C2	C2	C2	C2	C2	C2	C3	C4	C3	C3	A3/B3	
VW 505 00																												
VW 505 01																												
VW 504 00*																												
VW 506 01																												
VW 507 00																												
VW 501 01																												
VW 508 00																												
VW 509 00																												
VW 511 00																												
MB-Freigabe 226.5																												
MB-Freigabe 229.1																												
MB-Freigabe 226.51																												
MB-Freigabe 229.31																												
MB-Freigabe 229.51																												
MB-Freigabe 229.52																												
MB-Freigabe 229.71																												
Exklusive BMW/M Freigabe																												
BMW Longlife-04																												
Porsche C20																												
Porsche C30/C40																												
Ford WSS-M2C913-C																												
Ford WSS-M2C913-D																												
Ford WSS-M2C917-A																												
Ford WSS-M2C948-B																												
Ford WSS-M2C950-A																												
Ford WSS-M2C947-A																												
Ford WSS-M2C947-B1																												
Ford WSS-M2C947-B																												
Fiat 9.55535-D2																												
Fiat 9.55535-G2																												
Fiat 9.55535-S1																												
Fiat 9.55535-S2 / S3																												
Fiat 9.55535-CR1																												
Fiat 9.55535-GSX																												
Renault RN17 / RN 17 RSA																												
Renault RN 0720																												
Renault RN 0700 / 0710																												
dexos 2®																												
dexos Gen2																												
PSA B71 2312 / B71 2290																												
Volvo VCC RBS0-2AE																												
Jaguar STJLR.03.5006																												
Chrysler MS 6395																												
Opel DV0401547																												

Alle Angaben nach bestem Wissen und Gewissen auf Basis der uns erteilten Informationen, die wir nicht auf Richtigkeit und Vollständigkeit geprüft haben, jedoch unter Ausschluss jedweder Gewährleistung oder Haftung seitens Castrol Austria GmbH. Im Zweifelsfall gilt immer das Originalhandbuch! Stand: Februar 2021.



EDGE

POWERED BY
TITANIUM FST™



CASTROL SWITZERLAND GMBH
BAARERSTRASSE 139
6302 ZUG
SWITZERLAND

www.castrol.com



IT'S MORE THAN JUST OIL.
IT'S LIQUID ENGINEERING.

