

Sortimentskatalog

Für alle PKW-, Zweirad- und Nutzfahrzeugprodukte Sortiment ab Juni 2025 | 17.06.2025



125 Jahre im Zeichen des Fortschritts

Die großen Trends und Veränderungen auf der Welt, wie etwa Digitalisierung und Urbanisierung, erhöhen unseren Bedarf an immer ausgefeilteren und fortschrittlicheren Technologielösungen.

Kunden und Unternehmen verlangen heute nachhaltigere Konzepte für die Produkte, die sie kaufen, und die Fahrzeuge, die sie nutzen. Probleme wie Klimawandel,Luftverschmutzung und Ressourcenknappheit machen mehr Nachhaltigkeit dringend erforderlich.

Wir müssen im Zuge des Wandels gleichzeitig die Zuverlässigkeit von Technologien gewährleisten, die Anforderungen von Kunden und Verbrauchern erfüllen und Nachhaltigkeitsziele erreichen.
Castrol ist bei diesem Prozess ein verlässlicher

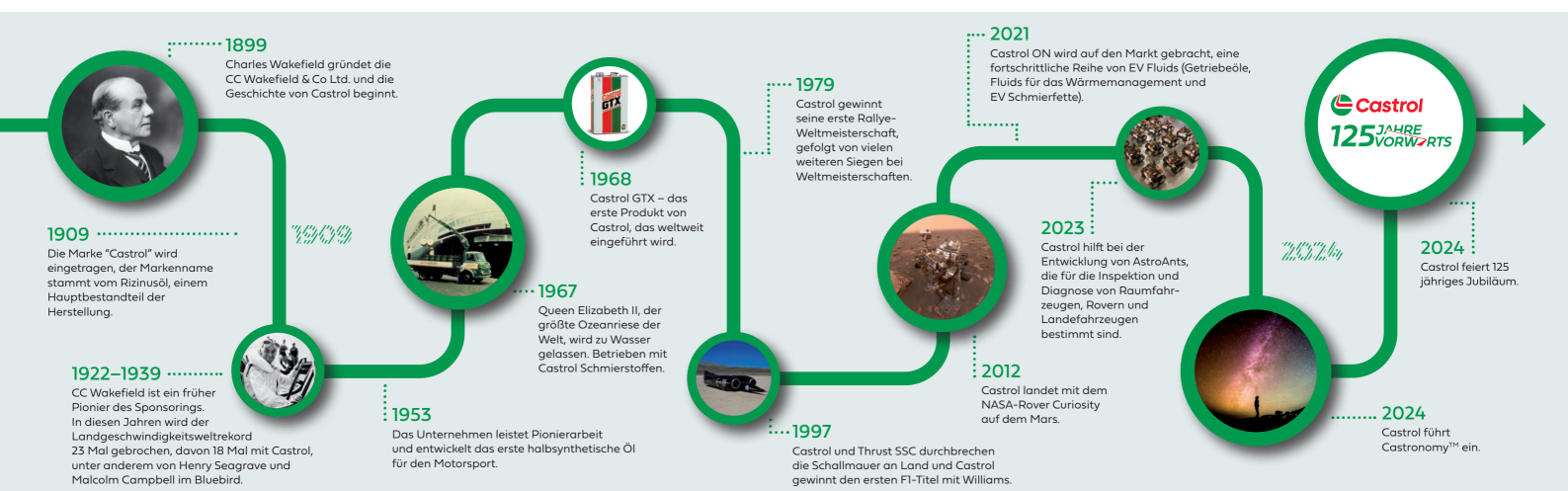
und zukunftsorientierter Partner. Castrol Experten arbeiten mit Kunden in aller Welt an maßgeschneiderten Lösungen für deren Anforderungen und bringen dabei ihre ganze Innovationskraft ein. Wir greifen auf die Ressourcen von BP zurück und arbeiten mit bewährten Partnern an Konzepten für niedrigere CO₃-Emissionen.

Castrol wurde mit klarer Zielsetzung gegründet. Und auch mehr als 120 Jahre danach bestimmen Pioniergeist, Innovationsstärke und Kundenorientierung unser Handeln. Wir nehmen uns Zeit, um die Anforderungen und Probleme unserer Kunden zu verstehen, und erarbeiten in enger Kooperation die bestmöglichen Lösungen.



Für mehr Informationen besuchen Sie uns auf castrol.de





Inhalt / Legende

Castrol Produkte für **PKW**

Seite 6-13

Seite 14-23

Seite 24-27

Seite 28-30

PKW-Produkte	Seite 5-30	Castrol EDGE
Nutzfahrzeugprodukte	Seite 31-38	Castrol MAGNATEC
Getriebeöle für PKW und Nutzfahrzeuge	Seite 39-51	Castrol GTX
Zweiradprodukte	Seite 53-63	Castrol ON
Spezialitäten	Seite 65-74	
Displays	Seite 75	

Seite 76-79

Legende

Produktübersicht

Minibulk:

Artikel ist Bestandsware mit einer Mindestbestellmenge von 750 Litern. Vorlaufzeit für die Lieferung: 10 Arbeitstage nach Auftragseingang.

Artikel ist keine Bestandsware und wird mit einer Mindestbestellmenge von 5.000 Litern nach Auftragseingang produziert. Vorlaufzeit für die Lieferung: bis zu 45 Arbeitstage. Eine Konkretisierung des Liefertermins erfolgt nach Eingang der Bestellung.



Setzt das Potential Ihres Motors frei

Das Castrol EDGE Produktsortiment ist darauf ausgelegt, das ganze Potential Ihres Motors freizusetzen, wenn es am meisten gebraucht wird.





Motorenöle für PKW

Castrol EDGE 0W-20 C5



Castrol EDGE wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren – für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- · Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- · Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen Druckbelastungen
- Trägt zur Kraftstoffeinsparung und zu niedrigeren Motortemperaturen bei.

Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
12	11	Schraubverschlussdose	4008177183591	-=0
4	4	Kanister	4008177183607	0
4	51	Kanister	4008177183614	•=0
-	201	Kanister	4008177177064	•=0
-	601	Garagenfass	4008177157608	0
-	2081	Ölfass	4008177157592	•=•
-	ab 7501	Tankware (Minibulk)	-	•=•
	einheit 12 4 4	einheit 111111111111111111111111111111111111	einheit IIIIal Gebinde 12 11 Schraubverschlussdose 4 41 Kanister 4 51 Kanister - 201 Kanister - 601 Garagenfass - 2081 Ölfass	einheit IIIIIIII Gebinde EAN-Code 12 11 Schraubverschlussdose 4008177183591 4 41 Kanister 4008177183607 4 51 Kanister 4008177183614 - 201 Kanister 4008177177064 - 601 Garagenfass 4008177157608 - 2081 Ölfass 4008177157592

ACEA C5/C6 · API SP · ILSAC GF-6 · Meets Chrysler MS 6395 · Meets Fiat 9.55535-CR1/9.55535-GSX

Jaguar Land Rover engine oil specification STJLR.03.5006 • Opel OV 0401547-A20 · Meets Ford WSS-M2C947-A, WSS-M2C947-B1, WSS-M2C962-A1 · dexos1® Gen 3 · MB-Freigabe 229.71

Castrol Empfehlungen

Castrol EDGE OW-20 LL IV

Castrol EDGE wird unter Druck noch stärker um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren - für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- · Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- · Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen
- Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen Druckbelastungen.
- · Trägt zur Kraftstoffeinsparung und zu niedrigeren Motortemperaturen bei.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F610	12	11	Schraubverschlussdose	4008177183508	0
15F612	4	41	Kanister	4008177183515	=0
15F615	4	51	Kanister	4008177183522	-=0
15B1B4	-	201	Kanister	4008177141652	•=•
15B1B5	-	601	Garagenfass	4008177141669	•=•
15B1B6	-	2081	Ölfass	4008177141676	0
2B0091	-	ab 7501	Tankware (Minibulk)	-	-=0
2180AE	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	0

Spezifikationen

ACEA C5/C6 · API SP · ILSAC GF-6

OEM Freigaben

BMW Longlife-17 FE+ · MB-Freigabe 229.71/229.72 · Porsche C20 · VW 508 00/509 00 · Meets Ford WSS-M2C956-A1



Castrol EDGE OW-20 V

Castrol EDGE wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren - für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- · Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen
- Trägt zur Kraftstoffeinsparung und zu niedrigeren Motortemperaturen bei.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält lich ir
15F706	12	11	Schraubverschlussdose	4008177183911	-=0
15F708	4	41	Kanister	4008177183928	=0
15F709	4	51	Kanister	4008177183935	-=
15DA9A	-	201	Kanister	4008177161834	-=
15DA98	-	601	Garagenfass	4008177161865	-=0
15DA97	_	2081	Ölfass	4008177161858	-=

Spezifikationen

ACEA C5

OEM Freigaben

Volvo VCC RBS0-2AE

Castrol Empfehlungen





Castrol EDGE OW-30

Castrol EDGE wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren - für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen Druckbelastungen.
- Trägt zur Kraftstoffeinsparung und zu niedrigeren Motortemperaturen bei.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F63B	12	11	Schraubverschlussdose	4008177183539	-=0
15F640	4	4	Kanister	4008177183546	00
15F642	4	51	Kanister	4008177183553	•=
1533F6	-	201	Kanister	4008177122392	-=0
1533F4	-	601	Garagenfass	4008177122354	-=0
1533F5	-	2081	Ölfass	4008177122361	-=0
2B0055	-	ab 7501	Tankware (Minibulk)	-	•=0
Spezifikationen					

ACEA C2/C3 · API SP

OEM Freigaben

Renault RN 0700/RN 0710 • Opel OV 0401547-D30/0401547-G30

Castrol Empfehlungen



Castrol EDGE OW-30 A3/B4

Castrol EDGE wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren – für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- · Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung aetestet.
- · Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- · Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen Druckbelastungen.
- · Trägt zur Kraftstoffeinsparung und zu niedrigeren Motortemperaturen bei.

15F63B	12	11	Schraubverschlussdose	4008177183539	-=0
15F640	4	4	Kanister	4008177183546	=0
15F642	4	51	Kanister	4008177183553	•=
1533F6	-	201	Kanister	4008177122392	0
1533F4	-	601	Garagenfass	4008177122354	-=0
1533F5	-	2081	Ölfass	4008177122361	-=0
2B0055	-	ab 7501	Tankware (Minibulk)	-	•=•
Spezifikationen					
ACEA CO /CZ ADI CD					

BMW Longlife-04	/ L on
DITTY LONGING-04	/ LOII

nglife-19FE • MB-Freigabe 229.31/229.51/226.5 •

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in		
15F698	12	11	Schraubverschlussdose	4008177183744	•=•		
Spezifikationen							

ACEA A3/B3, A3/B4 · API SL/CF

OEM Freigaben

VW 502 00/ 505 00 • MB-Freigabe 229.3/ 229.5



Castrol EDGE OW-30 A5/B5

Castrol EDGE wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren - für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen Druckbelastungen.
- · Trägt zur Kraftstoffeinsparung und zu niedrigeren Motortemperaturen bei.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F6A4	12	11	Schraubverschlussdose	4008177183713	•=•
15F6A5	4	4	Kanister	4008177183720	•=•
1531B7	-	201	Kanister	4008177111068	
1531B6	-	2081	Ölfass	4008177082412	•=0

ACEA A1/B1, A5/B5 · API SL/CF

OEM Freigaben Volvo 95200377

Castrol Empfehlungen



Castrol EDGE OW-30 LL

Castrol EDGE wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren – für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- · Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- · Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen Druckbelastungen
- Trägt zur Kraftstoffeinsparung und zu niedrigeren Motortemperaturen bei.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15FEFB	12	11	Schraubverschlussdose	4008177196850	- - 0
15FEFC	4	51	Kanister	4008177196867	•=•
15F9BA	-	201	Kanister	4008177190575	•=•
15F9BC	-	601	Garagenfass	4008177190599	•=•
15F9BB	-	2081	Ölfass	4008177190582	- - 0
2B0086	-	ab 7501	Tankware (Minibulk)	-	•=•
2180B0	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	•=

Motorenöle für PKW

Spezifikationen

ACEA C3

OEM Freigaben

BMW Longlife-04 · MB-Freigabe 229.31/229.51 · Porsche C30 · VW 504 00/ 507 00

Castrol Empfehlungen



Castrol EDGE 0W-40

Castrol EDGE wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren – für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- · Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- · Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- · Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen Druckbelastungen.
- · Trägt zur Kraftstoffeinsparung und zu niedrigeren Motortemperaturen bei.

suitable for use in the following specifications: MB 229.52								
ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in			
15F712	12	11	Schraubverschlussdose	4008177183683	- =0			
15F713	4	4	Kanister	4008177183690	=0			

Ölfass

4008177122156

Spezifikationen

API SP · ACEA C3 · Meets Fiat 9.55535-S2

OEM Freigaben

1534AC - 208I

BMW Longlife-04 · MB-Freigabe 229.31/229.51 · Renault RN 0700/ RN 0710

Castrol Empfehlungen



Castrol EDGE OW-40 A3/B4

Castrol EDGE wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren - für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- · Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- · Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- · Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen Druckbelastungen.
- Trägt zur Kraftstoffeinsparung und zu niedrigeren Motortemperaturen bei.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F6B4	12	11	Schraubverschlussdose	4008177183621	•=•
15F6B5	4	4	Kanister	4008177183638	•=•
15F6B7	4	51	Kanister	4008177183645	•=
15336A	-	201	Kanister	4008177123887	- - 0
15336C	-	601	Garagenfass	4008177150975	•=•
15336B	-	2081	Ölfass	4008177145933	•=•
2B005B	-	ab 7501	Tankware (Minibulk)	-	- - 0

Spezifikationen

ACEA A3/B4 · API SP

OEM Freigaben

VW 502 00/505 00 • MB-Freigabe 229.5 • Meets Ford WSS-M2C937-A • BMW Longlife-01 · Renault RN 0700/RN 0710 · Porsche A40

Castrol sichert die uneingeschränkte Eignung des Produkts bei folgenden



Motorenöle für PKW

Castrol EDGE OW-40 R

Castrol EDGE wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren – für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- · Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen Druckbelastungen.
- · Trägt zur Kraftstoffeinsparung und zu niedrigeren Motortemperaturen bei.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F739	12	11	Schraubverschlussdose	4008177183836	0
15F73A	4	51	Kanister	4008177183843	•=0

OEM Freigaben

Renault RN17 RSA

Castrol Empfehlungen



Castrol EDGE 5W-30 A5/B5

Castrol EDGE wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren – für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- · Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen Druckbelastungen.
- · Trägt zur Kraftstoffeinsparung und zu niedrigeren Motortemperaturen bei.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F684	12	11	Schraubverschlussdose	4008177184116	•=•
15F685	4	51	Kanister	4008177184123	-=0
15BAE9	-	201	Kanister	4008177146152	-=0

Spezifikationen

ACEA A1/B1, A5/B5 · API SN/CF · ILSAC GF-4

OEM Freigaben

Meets Ford WSS-M2C913-C • Jaguar Land Rover engine oil specification STJLR.03.5003

Castrol Empfehlungen



Castrol EDGE 5W-30 C1

Castrol EDGE wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren - für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen Druckbelastungen.
- · Trägt zur Kraftstoffeinsparung und zu niedrigeren Motortemperaturen bei.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F826	12	11	Schraubverschlussdose	4008177188794	•=•
15F827	4	51	Kanister	4008177188800	•=•
15B944	-	201	Kanister	4008177144790	0
15B945	-	601	Garagenfass	4008177144806	
15B946	-	2081	Ölfass	4008177144813	•=0

Spezifikationen ACEA C1

OEM Freigaben

Jaguar Land Rover engine oil specification STJLR.03.5005

Castrol Empfehlungen

Castrol EDGE 5W-30 C3

Castrol EDGE wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren – für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- · Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- · Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen Druckbelastungen
- Trägt zur Kraftstoffeinsparung und zu niedrigeren Motortemperaturen bei.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F7EF	12	11	Schraubverschlussdose	4008177188640	- - 0
15F7ED	4	41	Kanister	4008177188633	=0
15F7EC	4	51	Kanister	4008177188626	•=
15DE44	-	201	Kanister	4008177098888	- - 0
15530B	-	601	Garagenfass	4008177098871	- - 0
15531A	-	2081	Ölfass	4008177098895	- - 0
2B004C	-	ab 7501	Tankware (Minibulk)	-	•=•
217B37	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	0

Spezifikationen

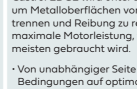
ACEA C3 · API SN/CF

OEM Freigaber

MB-Freigabe 229.31/229.51 • Renault RN 0700/RN 0710 • OV 040 1547-D30

Warranted by Castrol to be completely suitable for use in vehicles where the following specifications apply: VW 505 00/505 01

Castrol EDGE 5W-30 LL Castrol EDGE wird unter Druck noch stärker,



um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren – für maximale Motorleistung, wenn sie am

- · Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- · Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- Motorschutz über das gesamte Ölwechselintervall, auch unter extremen Druckbelastungen.
- Trägt zur Kraftstoffeinsparung und zu niedrigeren Motortemperaturen bei.

rtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
5F7DA	12	11	Schraubverschlussdose	4008177188541	0
5F7E5	4	4	Kanister	4008177188558	•=•
5F7E7	4	51	Kanister	4008177188565	•==
5664C	-	201	Kanister	4008177106989	•=•
5665C	-	601	Garagenfass	4008177107016	- - 0
5664F	-	2081	Ölfass	4008177107009	- - 0
B004B	-	ab 7501	Tankware (Minibulk)	-	• =

ACEA C3

OEM Freigaben

BMW Longlife-04 · MB-Freigabe 229.51 · Porsche C30 · VW 504 00/ 507 00

Castrol Empfehlungen

Warranted by Castrol to be completely suitable for use in vehicles where the following specifications apply: - MB 229.31, VW 505 00/505 01 $\,$

Castrol EDGE 5W-30 M



Castrol EDGE 5W-30 M wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren – für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- · 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.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in				
15F6DA	12	11	Schraubverschlussdose	4008177183652	• = €				
15F6DB	4	41	Kanister	4008177183669	• = €				
15F6DC	4	51	Kanister	4008177183676	•=				
15C44F	-	201	Kanister	4008177152870	• □ C				
15BC8F	-	601	Garagenfass	4008177148347	• = €				
15B676	-	2081	Ölfass	4008177145971	• = €				
15C44E	-	1.0001	Ölfass	4008177152863	=0				
2B0030	-	ab 7501	Tankware (Minibulk)	-	• □ C				
217F4D	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	• □ C				
C .C.I	C (C) (C)								

ACEA C3 · API SN PLUS

OEM Freigaben

BMW Longlife-04 · MB-Freigabe 229.31/229.51/229.52

Castrol Empfehlungen

Castrol



Motorenöle für PKW

Castrol EDGE 5W-40

Castrol EDGE wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren – für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- 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.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in		
15F7D5	12	11	Schraubverschlussdose	4008177188572	-=0		
15F7D6	4	4	Kanister	4008177188589	-=0		
15F7D7	4	51	Kanister	4008177188596	•=		
1535FD	-	201	Kanister	4008177120589	-=0		
1535FB	-	601	Garagenfass	4008177119729	-=0		
1535FC	-	2081	Ölfass	4008177119736	-=0		
Spezifikationen							

ACEA C3 · API SN/CF · Meets Fiat 9.55535-S2

OEM Freigaben

VW 505 00/ 505 01 • MB-Freigabe 229.31/ 229.51/ 226.5 • OV 040 1547–D40 • Meets Ford WSS-M2C917-A • Renault RN 0700/ RN 0710 • Porsche A40

Castrol Empfehlungen



Castrol EDGE 5W-40 A3/B4

Castrol EDGE wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren – für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- 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.

	ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
	15F716	12	11	Schraubverschlussdose	4008177184048	
,	15F718	4	41	Kanister	4008177184031	•
	15F719	4	51	Kanister	4008177184024	•=•
	15C4AC	-	201	Kanister	4008177153327	0
	1535AB	-	2081	Ölfass	4008177122453	-=0
	2B0061	-	ab 7501	Tankware (Minibulk)	-	•=•

Spezifikationen

ACEA A3/B3 · API SP

OEM Freigaben

BMW Longlife-01 · MB-Freigabe 229.5 · Porsche A40 · Renault RN 0700/ RN 0710 · VW 502 00/ 505 00

Castrol Empfehlungen

Castrol sichert die uneingeschränkte Eignung des Produkts bei folgenden Spezifikationen zu: MB 226.5/229.3



Castrol EDGE 5W-40 M

Castrol EDGE 5W-40 M wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren – für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- 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.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F70F	12	11	Schraubverschlussdose	4008177184161	•=•
15F710	4	51	Kanister	4008177184178	•=•
15D3AC	-	201	Kanister	4008177159831	•0
15D3AE	-	601	Garagenfass	4008177159596	•=•
15D3AD	-	2081	Ölfass	4008177159848	- =•

Spezifikationen

ACEA C3 • API SN • Meets Fiat 9.55535-S2

OEM Freigabe

BMW Longlife-04 • Porsche C40 • VW 511 00

Castrol Empfehlunger

Castrol EDGE TURBO DIESEL

5W-40

Castrol EDGE TURBO DIESEL wird unter Druck noch stärker, um Metalloberflächen voneinander zu trennen und Reibung zu reduzieren – für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- Reduziert Dieselmotorablagerungen, um das Ansprechverhalten des Motors zu optimieren.

rtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
5F816	12	11	Schraubverschlussdose	4008177188718	•==
5F819	4	4	Kanister	4008177188725	•==
5F81B	4	51	Kanister	4008177188732	•=
535B1	-	201	Kanister	4008177122347	•==
535B2	-	601	Garagenfass	4008177122330	•==
535B0	-	2081	Ölfass	4008177122323	•=

Spezifikationen

ACEA C3 · API SN/CF · Meets Fiat 9.55535-S2

OEM Freigaben

VW 505 00/505 01 · MB-Freigabe 229.31/229.51/226.5 · Meets Ford WSS-M2C917-A · Renault RN 0700/RN 0710 · OV 040 1547-D40 · Porsche A40

Castrol Empfehlungen

Castrol EDGE 5W-50 S

Castrol EDGE 5W-50 S eignet sich für den Einsatz in Performance-Fahrzeugen.

- Stärker unter Druck im modernen Motor von heute.
- Unabhängig getestet auf höchstem Niveau.
- Schützt den Motor über das gesamte Ölwechselintervall auch unter extremem Druck.
- Bewährte Leistung bei einer Vielzahl von Fahrbedingungen und Temperaturen.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
16061C	4	4	Kanister	4008177189258	- - 0

Spezifikationen

API SN

OEM Freigaben

Meets Ford WSS-M2C931-C

Castrol Empfehlungen

Car füh ist i hoo

Castrol EDGE 10W-60

Castrol EDGE 10W-60 hat sich in weltweit führenden Supersportwagen bewährt und ist mit der modernsten Technologie für eine hochdynamische Fahrweise ausgelegt. Das Öl wird unter Druck noch stärker und reduziert die Reibung – für maximale Motorleistung, wenn sie am meisten gebraucht wird.

- Von unabhängiger Seite unter härtesten Bedingungen auf optimale Leistung getestet.
- · Von weltweit führenden Autoherstellern empfohlen.
- · Geringe Schaumbildung.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F62C	12	11	Schraubverschlussdose	4008177183560	•=0
15F632	4	4	Kanister	4008177183577	•
15F636	4	51	Kanister	4008177183584	•
1595DB	-	201	Kanister	4008177124228	0
1595CF	-	601	Garagenfass	4008177124211	0
1595DA	-	2081	Ölfass	4008177124204	•=•

Spezifikationen

ACEA A3/B3, A3/B4 · API SN/CF

OEM Freigaben

VW 501 01/505 00 • Freigegeben für BMW M-Modelle

Castrol Empfehlungen





Castrol MAGNATEC

50 % mehr Schutz vor Motorenverschleiß*

Ein Blick ins Innere eines laufenden Motors würde Sie über das Verschleißrisiko an wichtigen Komponenten, wie dem Ventiltrieb, der Steuerkette, den Kolben und den Lagern, staunen lassen.













Motorenöle für PKW

Castrol MAGNATEC

0W-20 D



- erhöhten Schutz bei Hoch- und Tieftemperaturanwendungen.
- · Bietet kontinuierlichen Schutz für alle Fahrbedingungen, -stile und -temperaturen.
- · Liefert überragende Leistung unter extremen Kaltstartbedingungen.
- · MAGNATEC-Moleküle haften an kritischen Bauteilen.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F5E5	12	11	Schraubverschlussdose	4008177184291	-=0
15F5E4	4	51	Kanister	4008177184284	- = 0
15F5E3	-	601	Garagenfass	4008177190605	- = 0

Meets Ford WSS-M2C952-A1

Castrol Empfehlungen



Castrol MAGNATEC

0W-30 C2

Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an. Die intelligenten Moleküle von Castrol MAGNATEC:

- · Bleiben an Motorteilen haften, wenn das Öl abläuft.
- · Absorbieren an Metalloberflächen, um Motorteile verschleißfester zu machen.
- · Werden mit synthetischer Technologie kombiniert, um erhöhten Schutz bei Hochund Tieftemperaturanwendungen zu bieten.
- · Bieten Schutz für unterschiedliche Fahrbedingungen, Fahrstile und Temperaturen.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F6BF	12	11	Schraubverschlussdose	4008177188350	•=•
15F6BE	4	41	Kanister	4008177188343	00
15F6BD	4	51	Kanister	4008177188336	•=•
15F6BC	-	201	Kanister	4008177191923	•=•
15F6BB	-	601	Garagenfass	4008177184215	• 0
15F6BA	-	2081	Ölfass	4008177184208	•=•
2B007F	-	ab 7501	Tankware (Minibulk)	-	•=•
2181FD	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	•=•

ACEA C2 · Meets Fiat 9.55535-DS1, 9.55535-GS1

OEM Freigaben

PSA B71 2302/ B71 2312

Castrol Empfehlungen

	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an. Castrol MAGNATEC haftet an kritischen Motorenteilen und schließt sich zusammen, um:
	• Ein starkes Kraftfeld des Schutzes zu bilden.
MAGNATEC ON-30 ·	Den Verschleiß in der Warmlaufphase* und im Stop-Start Betrieb** um 50 % zu reduzieren

Castrol MAGNATEC

0W-30 D

- · Einen einzigartigen, patentierten Schutz zu bieten, der speziell für den modernen Fahrbetrieb entwickelt wurde
- * Getestet im Vergleich zur Verschleißgrenze der Sequence
- ** Getestet im Vergleich zu den CEC OM646LA ACEA-Verschleißgrenzen

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F67C	12	11	Schraubverschlussdose	4008177184154	•=•
15F67B	4	4	Kanister	4008177184147	=
15F67A	4	51	Kanister	4008177184130	0
15F679	-	201	Kanister	4008177192012	-=0
15F678	-	601	Garagenfass	4008177188374	0
15F677	_	2081	Ölfass	4008177188367	-=0

Spezifikationen

ACEA C2 · API SN

OEM Freigaben

Meets Ford WSS-M2C950-A • VWC 53035 Castrol Empfehlungen

Castrol

Castrol MAGNATEC

0W-20 E

Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an. Die intelligenten Moleküle von Castrol MAGNATEC:

- Bleiben an Motorteilen haften, wenn das Öl abläuft.
- Absorbieren an Metalloberflächen, um Motorteile verschleißfester zu machen.
- Werden mit synthetischer Technologie kombiniert, um erhöhten Schutz bei Hochund Tieftemperaturanwendungen zu bieten.
- Bieten Schutz für unterschiedliche Fahrbedingungen, Fahrstile und Temperaturen.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15FD09	12	11	Schraubverschlussdose	4008177196737	•=0
15FD0E	4	51	Kanister	4008177196751	-=0
15FD0A	-	201	Kanister	4008177171901	-=0
15FD10	-	601	Garagenfass	4008177171888	-=0
15FD0B	-	2081	Ölfass	4008177171895	•=0
2B0097	-	ab 7501	Tankware (Minibulk)	-	•=•

Spezifikationen

OEM Freigaben

Meets Ford WSS-M2C954-A1

Castrol Empfehlungen

Temperaturen.	
Castrol MAGNATEC	
0\M_20 EE	

OW-20 FE

Castrol MAGNATEC haftet und schützt und bietet so einen um 50 % besseren Motorverschleißschutz.* Wir tragen zum Schutz der wichtigen Komponenten Ihres Motors bei:

- Bildung einer Widerstandsbarriere zwischen Metallkontaktpunkten im Ventiltrieb.
- Vermeidung abrasiver Kolbenablagerungen.
- Schutz vor Verschleiß der Zylinderlaufbuchse.
- Aufrechterhaltung der Steuerkettenspannung und der Motorsynchronität durch Minimierung von Kettenschäden und -dehnungen.
- Schutz der Motorlager vor korrosivem Verschleiß.
- * Getestet mit einem branchenüblichen Verschleißtest, gemessen im Vergleich zu den relevanten Branchengrenzwerten.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
1608A6	12	11	Schraubverschlussdose	4008177198236	•=0
1608A7	4	51	Kanister	4008177198229	-=0
1608A3	-	201	Kanister	4008177198540	•==
1608A5	-	601	Garagenfass	4008177172984	•=0
1608A4	-	2081	Ölfass	4008177173004	-=0
2B008E	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	•

Spezifikationen

ACEA C5 · Meets Fiat 9.55535-DM1

OEM Freigaben

PSA B71 2010

Castrol Empfehlungen



Castrol MAGNATEC OW-20 GSX/DSX

Castrol MAGNATEC haftet, verriegelt und schützt und bietet so einen um 50 % besseren Motorverschleißschutz*. Wir tragen zum Schutz der wichtigen Komponenten Ihres Motors bei, durch:

- Bildung einer Widerstandsbarriere zwischen Metallkontaktpunkten im Ventiltrieb.
- Vermeidung abrasiver Kolbenablagerungen.
- Schutz vor Verschleiß der Zylinderlaufbuchse.
- Aufrechterhaltung der Steuerkettenspannung und der Motorsynchronität durch Minimierung von Kettenschäden und -dehnungen.
- Schutz der Motorlager vor korrosivem Verschleiß.
- * Getestet mit einem branchenüblichen Verschleißtest, gemessen im Vergleich zu den relevanten Branchengrenzwerten.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
1609DF	12	11	Schraubverschlussdose	4008177198496	0
1609EA	4	51	Kanister	4008177198502	•=•
1609DE	-	601	Garagenfass	4008177173141	•=•
1609DD	-	2081	Ölfass	4008177173158	•=0

Motorenöle für PKW

Spezifikationen

ACEA C5/C6 · Meets Fiat 9.55535-GSX/DSX

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Castrol MAGNATEC

5W-20 E

Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an. Castrol MAGNATEC haftet an kritischen Motorenteilen und schließt sich zusammen, um:

- Ein starkes Kraftfeld des Schutzes zu bilden.
- Den Verschleiß in der Warmlaufphase* und im Stop-Start Betrieb** um 50 % zu reduzieren.
- Einen einzigartigen, patentierten Schutz zu bieten, der speziell für den modernen Fahrbetrieb entwickelt wurde.
- * Getestet im Vergleich zur Verschleißgrenze der Sequence IVA API SN.
- **Getestet im Vergleich zu den CEC OM646LA ACEA-Verschleißgrenzen.

rtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
5F9C9	12	11	Schraubverschlussdose	4008177189418	• = 0
5F9CE	4	4	Kanister	4008177189340	00
5F9E5	4	51	Kanister	4008177189371	•
5F9C2	-	201	Kanister	4008177190520	• = •
5F9E2	-	601	Garagenfass	4008177190810	• = •
5F9C3	-	2081	Ölfass	4008177190506	• = •

Spezifikationen

ACEA C5 · API SN · ILSAC GF-5

OEM Freigaben

Meets Ford WSS-M2C948-B Castrol Empfehlungen



Castrol MAGNATEC

5W-30 A5

Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an. Castrol MAGNATEC haftet an kritischen Motorenteilen und schließt sich zusammen, um:

- · Ein starkes Kraftfeld des Schutzes zu bilden.
- Den Verschleiß in der Warmlaufphase* und im Stop-Start Betrieb** um 50 % zu
- · Einen einzigartigen, patentierten Schutz zu bieten, der speziell für den modernen Fahrbetrieb entwickelt wurde.
- * Getestet im Vergleich zur Verschleißgrenze der Sequence
- ** Getestet im Vergleich zu den CEC OM646LA ACEA-Verschleißgrenzer

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in		
15F903	12	11	Schraubverschlussdose	4008177189296	0		
15F908	4	41	Kanister	4008177189302	=0		
15F909	4	51	Kanister	4008177189319	•=•		
15F905	-	201	Kanister	4008177192371	•=•		
15F90A	-	601	Garagenfass	4008177192364	•=•		
15F906	-	2081	Ölfass	4008177192357	•=•		
2B0084	-	ab 7501	Tankware (Minibulk)	-	•=•		
21822C	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	•=•		
Spezifik	Spezifikationen						

ACEA A1/B1, A5/B5 • API SN • ILSAC GF-5

OEM Freigaben

Meets Ford WSS-M2C913-C, WSS-M2C913-D

Castrol Empfehlungen



Castrol MAGNATEC 5W-30 A3/B4

Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an. Castrol MAGNATEC haftet an kritischen Motorenteilen und schließt sich

- Ein starkes Kraftfeld des Schutzes zu bilden.
- · Den Verschleiß in der Warmlaufphase* und im Stop-Start Betrieb** um 50 % zu reduzieren.
- · Einen einzigartigen, patentierten Schutz zu bieten, der speziell für den modernen Fahrbetrieb entwickelt wurde.
- * Getestet im Vergleich zur Verschleißgrenze der Sequence
- ** Getestet im Vergleich zu den CEC OM646LA ACEA-Verschleißgrenzer

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F67D	12	11	Schraubverschlussdose	4008177188862	• •
15F8BB	4	51	Kanister	4008177189135	
15F8BD	-	601	Garagenfass	4008177189241	
15F8BA	-	2081	Ölfass	4008177189234	•=•
2B0082	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	•

Spezifikationen

ACEA A3/B4 · API SL

OEM Freigaben

MB-Freigabe 226.5/229.5 · Renault RN 0700/RN 0710 · VW 502 00/505 00

Castrol Empfehlungen

Castrol sichert die uneingeschränkte Eignung des Produkts bei folgenden Spezifikationen zu: MB 229.3



Castrol MAGNATEC

5W-30 C2

Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an. Castrol MAGNATEC 5W-30 C2 für einen Schutz, den Sie sehen, hören und fühlen können:

- Synthetische Technologie für erhöhten Schutz bei Hoch- und Tieftemperaturanwendungen.
- · Bietet kontinuierlichen Schutz für alle Fahrbedingungen, -stile und -temperaturen.
- · Liefert überragende Leistung unter extremen Kaltstartbedingungen.
- · MAGNATEC Moleküle haften an kritischen Bauteilen.

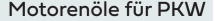
ArtNr.	einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	lich in	
15F6C8	12	11	Schraubverschlussdose	4008177189586	•=•	
15F6C5	4	41	Kanister	4008177189555	•=•	
15F6C4	4	51	Kanister	4008177189548	•=•	
15F6C3	-	201	Kanister	4008177190933	•=•	
15F6C2	-	601	Garagenfass	4008177190926	•=•	
15F6C1	-	2081	Ölfass	4008177190919	•=•	
2B0080	-	ab 750l	Tankware (Minibulk)	-	•=•	
Spezifikationen						

ACEA C2 · Meets Fiat 9.55535-S1

OEM Freigaben

PSA B71 2290

Castrol Empfehlungen



Castrol MAGNATEC

5W-30 C3

Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an. Castrol MAGNATEC haftet an kritischen Motorenteilen und schließt sich zusammen, um:

- · Ein starkes Kraftfeld des Schutzes zu bilden.
- · Den Verschleiß in der Warmlaufphase* und im Stop-Start Betrieb** um 50 % zu
- · Einen einzigartigen, patentierten Schutz zu bieten, der speziell für den modernen Fahrbetrieb entwickelt wurde.
- * Getestet im Vergleich zur Verschleißgrenze der Sequence
- ** Getestet im Vergleich zu den CEC OM646LA ACEA-Verschleißgrenze

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F929	12	11	Schraubverschlussdose	4008177189456	•=•
15F928	4	41	Kanister	4008177189463	•=•
15F927	4	51	Kanister	4008177189470	- - 0
15F924	-	201	Kanister	4008177190377	•=•
15F923	-	601	Garagenfass	4008177190407	•=•
15F922	-	2081	Ölfass	4008177190391	•=•
2B0085	-	ab 7501	Tankware (Minibulk)	-	• • •

ACEA C2/C3 · API SP · Meets Fiat 9.55535-S3

OEM Freigaben

BMW Longlife-04 · Opel OV 040 1547-D30/ OV 040 1547-G30

Castrol Empfehlungen

Castrol sichert die uneingeschränkte Eignung des Produkts bei folgenden Spezifikationen zu: MB 229.31/229.51/229.52

Castrol MAGNATEC 5W-30 DX



Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an. Castrol MAGNATEC 5W-30 DX mit intelligenten Molekülen, die an kritischen Motorbauteilen anhaften und auch bei Abfließen des Öls eine Verschleißschutzschicht bilden, die bereits unmittelbar beim Start wirkt. Castrol MAGNATEC 5W-30 DX bietet kontinuierlichen Schutz für alle Fahrbedingungen, Stile und Temperaturen. Aufgrund der Viskosität SAE 5W-30 besitzt es zudem ausgezeichnete Fließeigenschaften auch bei tiefen Temperaturen.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15FFE7	12	11	Schraubverschlussdose	4008177197949	•=•
15F6E1	4	51	Kanister	4008177189852	•=•
15C325	-	201	Kanister	4008177152795	•=•
15FF4C	-	601	Garagenfass	4008177172205	•=•
15FF4D	-	2081	Ölfass	4008177172199	•=•

Spezifikationen

API SP · ILSAC GF-6

OEM Freigaben

dexos1® Gen 3 · Meets Ford WSS-M2C946-A, WSS-M2C946-B1, WSS-M2C961-A1 · OV 040 1547-G30

Castrol Empfehlungen

Castrol MAGNATEC

5W-30 P

Castrol MAGNATEC haftet, verbindet sich, schützt und bietet so einen um 50 % besseren Motorenverschleißschutz*. Wir tragen zum Schutz der wichtigen Komponenten Ihres Motors bei:

- · Bildung einer Widerstandsbarriere zwischen Metallkontaktpunkten im Ventiltrieb.
- Vermeidung abrasiver Kolbenablagerungen, Schutz vor Verschleiß der Zylinderlaufbahn.
- · Aufrechterhaltung der Steuerkettenspannung und der Motorsynchronität durch Minimierung von Kettenschäden und -dehnungen.
- · Schutz der Lager vor korrosivem Verschleiß.
- * Getestet mit einem branchenüblichen Verschleißtest gemessen im Vergleich zu den branchenüblichen

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
1612B2	12	11	Schraubverschlussdose	4008177199455	•=•
1612B5	4	51	Kanister	4008177199462	- - 0
1612B3	-	201	Kanister	4008177199479	- - 0
1612B6	-	601	Garagenfass	4008177173424	•=•
1612B4	-	2081	Ölfass	4008177173448	•=•
1612B1	-	1.0001	Ölfass	4008177173431	•=•
2B0096	-	ab 7501	Tankware (Minibulk)	-	•=•

Spezifikationen

OEM Freigaben

PSA Approval B71 2290 • PSA Approval B71 2297 • STELLANTIS FPW9.55535/03

Castrol Empfehlunger

Castrol

Castrol MAGNATEC

5W-30 S1

Bauteilen.

Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an. Castrol MAGNATEC 5W-30 S1 für einen Schutz, den Sie sehen, hören und fühlen können:

- · Synthetische Technologie für erhöhten Schutz bei Hoch- und Tieftemperaturanwendungen.
- · Bietet kontinuierlichen Schutz für alle Fahrbedingungen, -stile und -temperaturen.
- · Liefert überragende Leistung unter extremen Kaltstartbedingungen. · MAGNATEC Moleküle haften an kritischen

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in			
15F6CF	12	11	Schraubverschlussdose	4008177188695	•=•			
15F6CE	4	41	Kanister	4008177188688	0			
15F6CD	4	51	Kanister	4008177188671	0			
15F6CC	-	201	Kanister	4008177190568	•=•			
15F6CB	-	601	Garagenfass	4008177190551	•=•			
15F6CA	-	2081	Ölfass	4008177190544	•=0			
Charifile	Specification							

ACEA C2 · API SN · Meets Fiat 9.55535-S1

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen



Castrol MAGNATEC 5W-40 A3/B4

Sofortiger Schutz von Anfang an. Castrol MAGNATEC kombiniert mit hochmodernen Basisölen bietet:

- · Eine optimale Verschleißschutzschicht.
- · Eine Reduzierung des Verschleißes um 50 % in der Warmlaufphase* und im Stop-Start-Betrieb.**
- · Einzigartige und patentierte Motorenschutztechnologie.
- * Getestet im Vergleich zur Verschleißgrenze der Sequence IVA API SN.
- ** Getestet im Vergleich zu den CEC OM646LA ACEA-Verschleißarenzen

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F647	12	11	Schraubverschlussdose	4008177188480	•=•
15F64B	4	51	Kanister	4008177188503	•=•
15C9CF	-	601	Garagenfass	4008177157073	•=•
15C9CE	-	2081	Ölfass	4008177157066	•=•
2B0025	-	ab 7501	Tankware (Minibulk)	-	•=
217FB8	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	•=

Spezifikationen

ACEA A3/B4 · API SN

OEM Freigaben

MB-Freigabe 226.5/229.3 • Renault RN 0700/RN 0710 • VW 502 00/505 00

Castrol Empfehlungen



Castrol MAGNATEC 5W-40 C3

Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an. Castrol Magnatec 5W-40 C3 ist ein Hochleistungsmotorenöl auf Synthesebasis mit aschearmer Additivtechnologie

- · HC-Syntheseöl mit einzigartiger MAGNATEC-Technologie.
- · Hervorragender Verschleißschutz schon in ACEA C3 · API SN · Meets Fiat 9.55535-S2 der kritischen Start- und Warmlaufphase.
- · Unterstützt aufgrund seiner aschearmen Formulierung (low SAPS) die Wirksamkeit und Lebensdauer von Katalysatoren und Dieselpartikelfiltern.
- · Sehr gute Fließeigenschaften bei niedrigen Temperaturen, um empfindliche Motorbauteile schnell zu erreichen (Kaltstart).

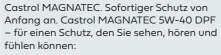
ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in		
15F621	12	11	Schraubverschlussdose	4008177188510	•=•		
15F624	4	41	Kanister	4008177188527	•=•		
15F625	4	51	Kanister	4008177188534	•=•		
15C9C4	-	201	Kanister	4008177155550	-=0		
15C9C6	-	601	Garagenfass	4008177155574	•=•		
15C9C5	-	2081	Ölfass	4008177155567	•=•		
2B005C	-	ab 7501	Tankware (Minibulk)	-	•=		
Specifikationen							

OEM Freigaben

MB-Freigabe 229.31 · BMW Longlife-04 · Renault RN 0700/RN 0710

Castrol Empfehlungen

Castrol MAGNATEC 5W-40 DPF



- · Synthetische Dieseltechnologie für erhöhten Schutz bei Hoch- und Tieftemperaturanwendungen.
- · Bietet kontinuierlichen Schutz für alle Fahrbedingungen, -stile und -temperaturen.
- · Liefert überragende Leistung unter extremen Kaltstartbedingungen.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
5F90C	12	11	Schraubverschlussdose	4008177189487	- - 0
15F911	4	4	Kanister	4008177189500	- - 0
15F913	4	51	Kanister	4008177189494	- - 0
5F90E	-	201	Kanister	4008177191787	•=
15F915	-	601	Garagenfass	4008177190360	•=•
5F90F	-	2081	Ölfass	4008177190353	• • •

ACEA C3 · API SN/CF · Meets Fiat 9.55535-S2

MB-Freigabe 229.31/229.51 • VW 505 00/505 01 • Opel OV 040 1547-D40 • Meets Ford WSS-M2C917-A

Castrol Empfehlungen

Castrol MAGNATEC 10W-40 A/B

Sofortiger Schutz von Anfang an. Castrol MAGNATEC bietet:

- · Eine optimale Verschleißschutzschicht.
- · Eine Reduzierung des Verschleißes um 50 % in der Warmlaufphase* und im Stop-Start-Betrieb.**
- · Einzigartigen Schutz für moderne Betriebsbedingungen.
- * Getestet im Vergleich zur Verschleißgrenze der Sequence
- ** Getestet im Vergleich zu den CEC OM646LA ACEA-Verschleißgrei

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F7CA	12	11	Schraubverschlussdose	4008177189104	•=•
15F7CE	4	41	Kanister	4008177189111	
15F7D2	4	51	Kanister	4008177189128	•=
15F09E	-	601	Garagenfass	4008177179037	•=•
15F09D	-	2081	Ölfass	4008177179020	•=0

Spezifikationen

ACEA A3/B4 · API SP · Meets Fiat 9.55535-D2

OEM Freigaben

VW 501 01/505 00 • MB-Freigabe 226.5/229.3 • Renault RN0700/RN0710 Castrol Empfehlungen

Castrol





Bietet 50 % mehr Schutz vor Motorenverschleiß'

Bei einem Hybridfahrzeug wird der Motor im intermittierenden Betrieb gefahren und wechselt bei niedrigen Geschwindigkeiten auf Elektroantrieb, um das Fahrzeug zu steuern.

Bis zu 40 °C kühler als ein Nicht-Hybrid Fahrzeug²

Beim typischen Stadtverkehr wird der Motor möglicherweise nur für kurze Zeit verwendet, bevor das Fahrzeug wieder auf Elektroantrieb umschaltet, sodass der Verbrennungsmotor mit einer bis zu 40 °C niedrigeren Betriebstemperatur läuft.

Zehnmal mehr Neustarts

Manche Hybridmotoren können während ihrer Lebensdauer 500 000 Mal³ anhalten, auf Elektroantrieb umschalten und neu starten – das ist zehnmal häufiger als ein Nicht-Hybrid.

Mehr Verunreinigung

Diese niedrigeren Temperaturen und immer wieder auftretende Neustartmomente erzeugen mehr Verunreinigungen, da ohne zusätzliche Wärme des Motors Wasser und andere Verunreinigungen nicht verdampfen.

HYSPEC - Der neue Standard von Castrol für Hybrid Motorenöle

Unser Öl lässt sich an HYSPEC messen, dem neuen Standard von Castrol für Hybrid-Performance⁴. HYSPEC basiert auf zwei Milliarden Datensätzen, die über 25 Jahre gesammelt wurden. Dazu zählen Straßentests unter realen Bedingungen sowie Erkenntnisse aus dem Motorsport und der Zusammenarbeit mit unseren OEM-Partnern.

Testen Sie das Castrol MAGNATEC HYBRID, welches den Non-Stop-Schutz für Ihr Hybridfahrzeug bei jedem Start bietet.

Das Castrol MAGNATEC HYBRID ist in folgenden Viskositätsklassen erhältlich: OW-16, OW-20 und 5W-30.

Castrol MAGNATEC HYBRID mit DUALOCK-Technologie Bietet 50 % mehr Schutz vor Motorenverschleiß¹

Verschleiß heim

Verschleiß beim

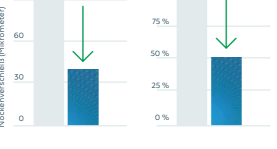
Castrol MAGNATEC Grenzwert

Neustart -

OM646LA

Verschleiß bei niedriaen Temperaturen -Sequence IVA API SN Verschleiß bei niedrigen Temperaturen drastisch verringert*















Motorenöle für PKW

Castrol MAGNATEC **HYBRID 0W-16**

Castrol MAGNATEC HYBRID. Hybridschutz Non-Stop bei jedem Start. Castrol MAGNATEC HYBRID OW-16 trägt zum Schutz vor den spezifischen Problemen bei, mit denen Hybridmotoren konfrontiert sind. Seine einzigartige DUALOCK-Technologie haftet wie ein Magnet und verriegelt sich, wodurch ein starkes Kraftfeld des Verschleißschutzes gebildet wird, das einen 50 % besseren Schutz vor Motorverschleiß bei niedrigen Temperaturen* und Neustart** bietet. Castrol MAGNATEC HYBRID erfüllt HYSPEC -Castrols neuer Standard für Hybridleistung.*** * Getestet im Veraleich zur Verschleißgrenze der Sequence

** Getestet im Vergleich zu den CEC OM646LA ACEA-Verschleißgrenzen

*** Über kritische Bereiche von Verunreinigungen, Motoraussetzern und Systemeffizienz hinw

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F6F9	12	11	Schraubverschlussdose	4008177189623	•=0
I5F6FA	4	51	Kanister	4008177189630	0
15F2C3	-	2081	Ölfass	4008177181146	- =0
B007C	-	ab 7501	Tankware (Minibulk)	-	•

API SP · ILSAC GF-6B OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Castrol MAGNATEC **HYBRID 0W-20**



** Getestet im Vergleich zu den CEC OM646LA ACEA-Verschleißarenzer

*** Über kritische Bereiche von Verunreinigungen, Motoraussetzern und Systemeffizienz hinweg

artNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
5F872	12	11	Schraubverschlussdose	4008177188930	•=•
5F873	4	51	Kanister	4008177188947	- - - -
5F249	-	2081	Ölfass	4008177181153	•=•
B007A	-	ab 7501	Tankware (Minibulk)	-	=

API SP · ILSAC GF-6

OEM Freigaben

Spezifikationen

Castrol Empfehlungen

Castrol MAGNATEC **HYBRID 5W-30**



Castrol MAGNATEC HYBRID. Hybridschutz Non-Stop bei jedem Start. Castrol MAGNATEC HYBRID 5W-30 träat zum Schutz vor den spezifischen Problemen bei, mit denen Hybridmotoren konfrontiert sind. Seine einzigartige DUALOCK-Technologie haftet wie ein Magnet und verriegelt sich, wodurch ein starkes Kraftfeld des Verschleißschutzes gebildet wird, das einen 50 % besseren Schutz vor Motorverschleiß bei niedrigen Temperaturen* und Neustart** bietet Castrol MAGNATEC HYBRID erfüllt HYSPEC -

Castrols neuer Standard für Hybridleistung.*** * Getestet im Vergleich zur Verschleißgrenze der Sequence

** Getestet im Vergleich zu den CEC OM646LA ACEA-Verschleißgrenze

*** Über kritische Bereiche von Verunreinigungen Motoraussetzern und Systemeffizienz hinweg

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F700	12	11	Schraubverschlussdose	4008177188398	-=0
15F701	4	51	Kanister	4008177188404	- - 0
15F2C0	-	2081	Ölfass	4008177181139	- - 0
2B007B	-	ab 7501	Tankware (Minibulk)	-	•

Spezifikationen API SP · ILSAC GF-6

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen



^{1.50 %} mehr Schutz vor Verschleiß bei niedrigen Temperaturen* und beim Neustart des Motors**.
*Getestet im Vergleich zur Verschleißgrenze der Sequence IVA API SN. **Getestet im Vergleich zu den CEC OM646LA ACEA-Verschleißgrenzen.
2. Basierend auf einem Vergleich von Plug-in-Hybriden und Nicht-Hybrid Fahrzeugen (mt Verbrennungsmotor) während eines Testzyklus nach Industriestandard.
3. Basierend auf von Castrol durchgeführten Tests von Mild-Hybriden, die schätzungsweise 45 % der globalen Hybridfahrzeuge im Jahr 2022 ausmachen.

Castrol GTX

Hilft, die Lebensdauer Ihres Motors zu verlängern

Castrol GTX bekämpft die Hauptursachen für Schlammbildung im Motor.

Die fortschrittliche 3X-Clean-Formel umschließt und bindet Schmutzpartikel, damit Motoren länger sauber bleiben*.





Motorenöle für PKW



Castrol GTX OW-16 AN2022

Castrol GTX - hilft, die Motorlebensdauer zu verlängern. Castrol GTX mit der 3X CLEAN-Formel hält Motoren länger sauber, 35 % sauberer im Vergleich zum Industriestandard.*

* Sea VG oder VH-Schlammtests eraaben beim gesamten Verkaufsvolumen von GTX im Jahr 2021 einen gewichteten durchschnittlichen Vorteil von 81 % gegenüber den Spezifikationen auf der Verpackung.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
160A25	12	11	Schraubverschlussdose	4008177198427	0
160A26	4	51	Kanister	4008177198434	•=•

Spezifikationen

API SP

OEM Freigaben Renault AN2022

Castrol Empfehlungen



Castrol GTX OW-20 RN17 FE

Castrol GTX - hilft, die Motorlebensdauer zu verlängern. Castrol GTX mit der 3X CLEAN-Formel hält Motoren länger sauber, 35 % sauberer im Vergleich zum Industriestandard.*

* Seq VG oder VH-Schlammtests ergaben beim gesamten Verkaufsvolumen von GTX im Jahr 2021 einen gewichteten durchschnittlichen Vorteil von 81 % gegenüber den Spezifikationen auf der Verpackung.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
160A0E	12	11	Schraubverschlussdose	4008177198380	•=•
160A10	4	51	Kanister	4008177198397	•=•
160A11	-	601	Garagenfass	4008177198410	•=•
160A0F	-	2081	Ölfass	4008177198403	0

Spezifikationen

ACEA C5

Castrol Empfehlunger



Castrol GTX 5W-30 A5/B5

Castrol GTX - hilft, die Motorlebensdauer zu verlängern. Castrol GTX mit der 3X CLEAN-Formel hält Motoren länger sauber, 35 % sauberer im Vergleich zum Industriestandard.*

* Sea VG oder VH-Schlammtests eraaben beim gesamten Verkaufsvolumen von GTX im Jahr 2021 einen gewichteten durchschnittlichen Vorteil von 81 % gegenüber den Spezifikationen auf der Verpackung.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
1616A1	-	201	Kanister	4008177200120	•=0
15C367	-	601	Garagenfass	4008177152016	•=•
15BE04	-	2081	Ölfass	4008177149344	-=0

ACEA A5/B5 · API SL · ILSAC GF-4

OEM Freigaben

Meets Ford WSS-M2C-913A, WSS-M2C-913B, WSS-M2C-913C,



Castrol GTX 5W-30 C2

Castrol GTX - hilft, die Motorlebensdauer zu verlängern. Castrol GTX mit der 3X CLEAN-Formel hält Motoren länger sauber, 35 % sauberer im Vergleich zum Industriestandard.*

* Seq VG oder VH-Schlammtests ergaben bein gesamten Verkaufsvolumen von GTX im Jahr 2021 einen gewichteten durchschnittlichen Vorteil von 81 % gegenüber den Spezifikationen auf der Verpackung.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15BDFA	-	201	Kanister	4008177149535	•=•
15C366	-	601	Garagenfass	4008177152009	- - 0
15BDF9	-	2081	Ölfass	4008177149528	•••

Spezifikationen

ACEA C2

OEM Freigaben PSA B71 2290

Castrol Empfehlungen



Castrol GTX 5W-30 C3

Castrol GTX - hilft, die Motorlebensdauer zu verlängern. Castrol GTX mit der 3X CLEAN-Formel hält Motoren länger sauber, 35 % sauberer im Vergleich zum Industriestandard.*

* Seq VG oder VH-Schlammtests ergaben beim gesamten Verkaufsvolumen von GTX im Jahr 2021 einen gewichteten durchschnittlichen Vorteil von 81 % gegenüber den Spezifikationen auf der Verpackung.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15DAFE	-	201	Kanister	4008177161988	-=0
15DAFF	-	601	Garagenfass	4008177161995	-=0
15DC03	-	2081	Ölfass	4008177162879	•=0
15F499	-	1.0001	Ölfass	4008177181993	-=0
2B002E	-	ab 7501	Tankware (Minibulk)	-	-=0
2180C4	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	-=0
Spozifile	ationon				

ACEA C3 · API SP

OEM Freigaben

VW 504 00/ 507 00 · MB-Freigabe 229.31/ 229.51 ·

Porsche C30 · BMW Longlife-04 · Renault RN 0700/RN 0710 ·



Castrol GTX 5W-30 C4

Castrol GTX - hilft, die Motorlebensdauer zu verlängern. Castrol GTX mit der 3X CLEAN-Formel hält Motoren länger sauber, 35 % sauberer im Vergleich zum Industriestandard.*

* Seq VG oder VH-Schlammtests ergaben beim gesamten Verkaufsvolumen von GTX im Jahr 2021 einen gewichteten durchschnittlichen Vorteil von 81 % gegenüber den Spezifikationen auf der Verpackung.

Opel O\	Opel OV 0401547-D30/ 0401547-G30							
Castrol	Empfeh	lungen						
ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in			
15F64C	12	11	Schraubverschlussdose	4008177183805	0			
15F64E	4	4	Kanister	4008177183812	=0			
15F64F	4	51	Kanister	4008177183829	•=			
15A26A	-	201	Kanister	4008177133077	•=			
15C788	-	601	Garagenfass	4008177154607	-=0			

Tankware (Minibulk)

Tankware (Bulk)

4008177122224

-=0

•=•

Spezifikationen

ACEA C4

2B0066

217C88

OEM Freigaben

MB-Freigabe 226.51 • Renault RN 0720

2081

- ab 7501

- ab 5.0001

Castrol Empfehlungen



Castrol GTX 5W-30 RN17

Castrol GTX - hilft, die Motorlebensdauer zu verlängern. Castrol GTX mit der 3X CLEAN-Formel hält Motoren länger sauber, 35 % sauberer im Vergleich zum Industriestandard.*

* Seg VG oder VH-Schlammtests ergaben beim gesamten Verkaufsvolumen von GTX im Jahr 2021 einen gewichteten durchschnittlichen Vorteil von 81 % gegenüber den Spezifikationen auf der Verpackung.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F6E4	12	11	Schraubverschlussdose	4008177184246	•=•
15F6E5	4	51	Kanister	4008177184253	•=•
160F52	-	201	Kanister	4008177173356	0
15CC32	-	601	Garagenfass	4008177157301	- - 0
15CC33	-	2081	Ölfass	4008177157318	•=•
2B0065	-	ab 7501	Tankware (Minibulk)	-	•=•
217FDE	-	ab 5.0001	Tankware (Bulk)	-	•=•

Spezifikationen

ACEA C3

OEM Freigaben

MB-Freigabe 226.52 • Renault RN17

Castrol Empfehlungen

Motorenöle für PKW



Castrol GTX 5W-40 A3/B4

Castrol GTX - hilft, die Motorlebensdauer zu verlängern. Castrol GTX mit der 3X CLEAN-Formel hält Motoren länger sauber, 35 % sauberer im Vergleich zum Industriestandard.*

* Seq VG oder VH-Schlammtests ergaben beim gesamten Verkaufsvolumen von GTX im Jahr 2021 einen gewichteten durchschnittlichen Vorteil von 81 % gegenüber den Spezifikationen auf der Verpackung.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F686	12	11	Schraubverschlussdose	4008177188466	•
15F687	4	51	Kanister	4008177188473	•
15A551	-	601	Garagenfass	4008177134357	• = 0
15A552	-	2081	Ölfass	4008177134364	• = 0
2B004F	-	ab 7501	Tankware (Minibulk)	-	•
21797B	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	•

Spezifikationen

ACEA A3/B4 · API SP

OEM Freigaben

MB-Freigabe 226.5/229.3 · VW 502 00/505 00 · BMW Longlife-01 · Renault RN 0700/ RN 0710

Castrol Empfehlungen



Castrol GTX 5W-40 MV

Castrol GTX - hilft, die Motorlebensdauer zu verlängern. Castrol GTX mit der 3X CLEAN-Formel hält Motoren länger sauber, 35 % sauberer im Vergleich zum Industriestandard.*

* Seq VG oder VH-Schlammtests ergaben beim gesamten Verkaufsvolumen von GTX im Jahr 2021 einen gewichteten durchschnittlichen Vorteil von 81 % gegenüber den Spezifikationen auf der Verpackung.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15DED5	-	201	Kanister	4008177168345	•=•
15DED7	-	601	Garagenfass	4008177168369	•=•
15DED6	-	2081	Ölfass	4008177168352	0

ACEA C3 · API SN/CF · Meets Fiat 9.55535-S2

OEM Freigaben

dexos2® • Renault RN 0700/RN 0710 • MB-Freigabe 229.31/229.51/226.5 • OV 040 1547-D40

Castrol Empfehlungen



Castrol GTX 10W-40 A3/B4

Castrol GTX - hilft, die Motorlebensdauer zu verlängern. Castrol GTX mit der 3X CLEAN-Formel hält Motoren länger sauber, 35 % sauberer im Vergleich zum Industriestandard.*

* Seq VG oder VH-Schlammtests ergaben beim gesamten Verkaufsvolumen von GTX im Jahr 2021 einen gewichteten durchschnittlichen Vorteil von 81 % gegenüber den Spezifikationen auf der Verpackung.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F8FE	12	11	Schraubverschlussdose	4008177189289	- - 0
15F8FD	4	4	Kanister	4008177189272	- - 0
15F8FC	4	51	Kanister	4008177189265	•=
15F8FB	-	201	Kanister	4008177190346	•=•
15F8FA	-	601	Garagenfass	4008177190339	- - 0
15F8F9	-	2081	Ölfass	4008177190322	- - 0
2B0083	-	ab 7501	Tankware (Minibulk)	-	•=

ACEA A3/B4 · API SP · Meets Fiat 9.55535-D2/ 9.55535-G2

OEM Freigaben

MB-Freigabe 226.5 / 229.3 · Renault RN 0700/ RN 0710 ·

VW 501 01/505 00

Castrol Empfehlungen



Castrol GTX 15W-40 A3/B3

Castrol GTX - hilft, die Motorlebensdauer zu verlängern. Castrol GTX mit der 3X CLEAN-Formel hält Motoren länger sauber, 35 % sauberer im Vergleich zum Industriestandard.*

* Seq VG oder VH-Schlammtests ergaben bein gesamten Verkaufsvolumen von GTX im Jahr 2021 einen gewichteten durchschnittlichen Vorteil von 81 % gegenüber den Spezifikationen auf der Verpackung.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F627	12	11	Schraubverschlussdose	4008177183942	•=•
15F628	4	4	Kanister	4008177183959	=0
15F629	4	51	Kanister	4008177183966	•=
14BBF6	-	601	Garagenfass	4008177122088	•=•
14C196	-	2081	Ölfass	4008177122095	•=•

ACEA A3/B3 · API SN · Meets Fiat 9.55535-D2

OEM Freigaben

VW 501 01/505 00 · MB-Freigabe 229.1

Castrol Empfehlungen

Castrol

4008177189883



Castrol ON

Starten Sie in eine elektrische Zukunft



Unsere Castrol ON E-Fluids unterstützen die Fahrzeughersteller bei den größten Herausforderungen: Sie ermöglichen eine **größere Reichweite**¹, **schnelleres Laden**² sowie eine **längere Lebensdauer**³ der Elektrofahrzeuge.*



Produkte für Elektrofahrzeuge

Castrol ON EV Transmission Fluid D1



Castrol ON EV Transmission Fluid D1.
Das Getriebeöl der nächsten Generation
unterstützt die Forderung nach steigendem
Drehmoment und maximaler Effizienz.
Es bietet:

- Hervorragendes Gleichgewicht zwischen niedriger Viskosität und extrem gutem Getriebe- und Lagerschutz.
- · Sehr gute Kaltfließeigenschaften.
- Hervorragende thermische und oxidative Stabilität.
- · Hohe Scherstabilität.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in

Kanister

160B09 4 Anwendung

Aiways U5 · Buick Velite · Chery Tiggo Kunpeng e plus, Jetour X90 · Dong Feng Voyah – Trockenmotoren · Enovate ME5 · GWM Ora - Trockenmotor · Hozon Neta · Maxus EUNIQ 7 (Brennstoffzelle) Maxus (LDV) eDeliver 9 · Mercedes Benz EQS, EQE+ Mini eMini (2022) · Rimac Nevera - Frontmotor Pininfarina Battista - Frontmotor SGM Velite · Weltmeister EX5 EX6 · Vinfast VF e34, VF e35, VF e36

Wichtia

Das Castrol ON EV Transmission Fluid D1 ist aufgrund der Gefahrguteinstufung ausschließlich für den professionellen Gebrauch gewerblicher Anwender erlaubt. Dieses Gebinde weist keinen kindersicheren Verschluss auf und darf daher nur an gewerbliche Verbraucher verkauft werden.

Castrol ON EV Transmission Fluid D2



Castrol ON EV Transmission Fluid D2.
Das Getriebeöl der nächsten Generation unterstützt die Forderung nach steigendem Drehmoment und maximaler Effizienz.

- Hervorragendes Gleichgewicht zwischen niedriger Viskosität und extrem gutem Getriebe- und Lagerschutz.
- · Sehr gute Kaltfließeigenschaften.
- Hervorragende thermische und oxidative Stabilität.
- Hohe Scherstabilität.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EANL-Code	Erhält- lich in
160B2D	4	51	Kanister	4008177189906	•=0

Anwendung

BYD EV Modelle mit trockenem E-Motor • Hycan Z03 • Jaguar I-Pace • Lixiang One • Nio ES6, ES8, EC6, ET7 • Polestar 2 • Rimac Nevera (Heckmotor) Rivian R1T, R1S • Pininfarina Battista (Heckmotor) Tata Tigor, Limber • Volvo XC40 Recharge / C40 Recharge • Weltmeister W6 • Xpeng P7, G9



^{*} Die Vorteile von Castrol E-Fluids werden in speziell für diesen Anwendungszweck entwickelten Testverfahren und Studien nachgewiesen. ¹Im Vergleich zu einem bei der Werksbefüllung verwendeten Standard E-Fluid. ²Im Vergleich zu einem indirekt gekühlten Batteriesystem. ³Im Vergleich zu einem herkömmlichen E-Getriebeöl.

Seite 30-36

Produkte für Elektrofahrzeuge

Castrol ON EV Transmission Fluid W2

Castrol ON EV Transmission Fluid W2.
Dieses Getriebeöl der nächsten Generation verfügt über eine speziell entwickelte, niedrigviskose Technologie, die eine niedrige elektrische Leitfähigkeit und einen verbesserten Systemschutz bietet und dem E-Motor hilft, kühler zu laufen, so dass er mit hohem Wirkungsgrad arbeiten kann. Es bietet hervorragende dielektrische Eigenschaften:

- geringe Leitfähigkeit.
- hohe Widerstandsfähigkeit.
- · hohe Durchschlagsspannung.
- ${\bf \cdot} \, {\sf Ausgezeichneter} \, {\sf Kupfer-Korrosions schutz}.$
- · Hervorragende Pumpfähigkeit bei niedrigen Betriebstemperaturen.
- Außergewöhnliche Kaltfließeigenschaften.
 Ausgezeichnete thermische und oxidative
- Außergewöhnliche Temperaturreduzierung durch geringere Reibung.
- Sehr guter Getriebeschutz.
- Hervorragende thermische Eigenschaften.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält lich in
1603C5	4	51	Kanister	4008177197840	-=0

Castrol Empfehlungen



Motorenöle

Castrol Produkte für

Nutzfahrzeuge

Schmierstoffe für die Landwirtschaft Seite 37

Getriebeöle Seite 38

Castrol ON EV Transmission Fluid W5

Castrol ON EV Transmission Fluid W5.
Dieses Getriebeöl der nächsten Generation verfügt über eine speziell entwickelte, niedrigviskose Technologie, die eine niedrige elektrische Leitfähigkeit und einen verbesserten Systemschutz bietet und dem E-Motor hilft, kühler zu laufen, so dass er mit hohem Wirkungsgrad arbeiten kann. Es bietet hervorragende dielektrische Eigenschaften:

- · geringe Leitfähigkeit.
- · hohe Resistenz.
- · hohe Durchbruchspannung.
- $\cdot \, \mathsf{Sehr} \, \mathsf{guter} \, \mathsf{Kupferkorrosionsschutz}.$
- Hervorragende Pumpbarkeit bei niedrigen Betriebstemperaturen.
- ${\bf \cdot} \, {\sf Außergew\"{o}hnliche} \, {\sf Kaltfließeigenschaften}.$
- Hervorragende thermische und oxidative Stabilität.
- Außergewöhnliche Temperaturreduzierung durch reduzierte Reibung.
- · Hervorragender Getriebeschutz.
- · Hervorragende thermische Eigenschaften.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15FF87	4	51	Kanister	4008177197451	•=0

Castrol Empfehlungen

Das Castrol ON EV Transmission Fluid W5 ist aufgrund der Gefahrguteinstufung ausschließlich für den professionellen Gebrauch gewerblicher Anwender erlaubt. Dieses Gebinde weist keinen kindersicheren Verschluss auf und darf daher nur an gewerbliche Verbraucher verkauft werden.





Motorenöle für Nutzfahrzeuge



Castrol VECTON Long Drain 5W-30 E6/E9 ist ein fortschrittliches HC-Synthese Hochleistungs-Dieselmotorenöl mit der einzigartigen System Pro Technology $^{\text{TM}}$, welche bis zu 45 % zusätzliche Leistungreserve bietet. Es führt zu einer längeren Öllebdauer, maximalen Ölwechselintervallen und bekämpft den Ölabbau durch:*

- · Bekämpfung von Oxidation und Ablagerungen.
- · Neutralisierung von schädlichen Säuren. Kontrollierung die Ölbelüftung.
- · Anpassung an erhöhnte Temperaturen und Widerstand gegen Viskositätsverlust durch Sicheruna.
- * Im Vergleich zu API- und ACEA-Branchenanforderungen und basierend auf Tests, die an 81 % des Castrol VECTON Sortiments nach Volumen durchgeführt wurden basierend auf 12-Monats-Verkäufen bis März 2017.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
16051D	4	51	Kanister	4008177198021	•
1605DD	1	201	Kanister	4008177197994	•=0
16051C	-	2081	Ölfass	4008177172144	•=0
217F57	-	ab 5.0001	Tankware (Bulk)	-	•=0
C :C1	4.5				

ACEA E6/ E9/ E8/ E11 • API CK-4 • JASO DH-2

OEM Freigaben

CAT ECF-3 · Cummins CES 20086 · Detroit Diesel 93K222 · Deutz DQC · IV-18 LA · Mack EOS-4.5 · MAN M 3677, MAN M 3775 · Daimler DTFR 15C110 (228.51) • MTU Category 3.1 •Renault Trucks RLD-3 • Scania LDF-4 • Volvo CNG, VDS-4.5 • Meets Requirements of Daimler DTFR 15C120 (228.52), Daimler DTFR 15C100 (228.31), MAN M 3477, MAN M 3271-1 • Meets Ford WSS-M2C213-A1 · For Iveco trucks requiring ACEA E6/ E7/ E9 · DAF Extended Drain

Castrol Empfehlungen

_			
di			
/ 6	strol	ggran ggran	
, SM	DAKE		
	Vier	Costrol Vector Land BAAN	Castrol

Castrol VECTON LONG **DRAIN 5W-30 E7**

Castrol VECTON Long Drain 5W-30 E7 ist ein fortschrittliches teilsynthetisches Hochleistungs-Dieselmotorenöl mit der einzigartigen System Pro Technology™, welche bis zu 45 % zusätzliche Leistungreserve bietet. Es führt zu einer längeren Öllebdauer, maximalen Ölwechselintervallen und bekämpft den Ölabbau durch:*

- · Bekämpfung von Oxidation und Ablagerungen
- · Neutralisierung von schädlichen Säuren.
- · Kontrollierung die Ölbelüftung.
- · Anpassung an erhöhnte Temperaturen und Widerstand gegen Viskositätsverlust durch Sicherung.
- * Im Vergleich zu API- und ACEA-Branchenanforderungen und basierend auf Tests, die an 81 % des Castrol VECTON Sortiments nach Volumen durchgeführt wurden, basierend auf 12-Monats-Verkäufen bis März 2017

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
605CA	1	201	Kanister	4008177198151	•=
605C8	-	2081	Ölfass	4008177172274	•=0

Spezifikationer

ACEA Diesel E4/E7

OEM Freigaben

Cummins CES 20077 • Deutz DQC IV-18 • DTFR 15B120 (MB 228.5) • Mack EO-N · MAN M 3277 · MTU Oil Category 3 · RVI RLD-2 · Scania LDF-3 · Volvo VDS-3

Castrol Empfehlungen



Castrol VECTON LONG **DRAIN 5W-30 FA-4/F8**

Castrol VECTON LONG DRAIN 5W-30 FA-4/F8. Das Hochleistungs-Nutzfahrzeugmotorenöl mit System Pro Technology™* bietet:

- · Modernste Additiv-Technologie in Bezug auf Oxidationstabilität.
- · Verschleißschutz.
- · Schmutztrage- und
- Neutralisationsvermögen.
- * Die System Pro Technology™ bietet ausgezeichnete Viskositätsstabilität, welche durch Einflüsse wie Hochtemperaturbetrieb und Abscherung erschwert werden. Alle diese Faktoren bedeuten einen sicheren Betrieb und lange Öleinsatzzeit.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15D0AA	-	2081	Ölfass	4008177158988	-=0
217FF4	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	•=

Spezifikationen

API FA-4

OEM Freigaben

MB-Freigabe 228.61 • Cummins CES 20087 • DDC DFS 93K223

Castrol Empfehlungen

Motorenöle für Nutzfahrzeuge

Castrol VECTON LONG DRAIN 10W-30 E6/E9

Castrol VECTON LONG DRAIN 10W-30 E6/E9 ist ein teilsynthetisches Low-SAPS Nutzfahrzeugmotorenöl mit der einzigartigen System Pro Technology™, welche bis zu 45 % bessere Leistung bietet:*

- · Ölverbrauch: Bietet hohe Kolbensauberkeit, welche u. a. zu reduziertem Ölverbrauch führt.
- · Ölwechselintervall: Hervorragende Detergent-/Dispersant-Additivierung bietet lange Ölwechselintervalle.
- · Lebensdauer: Reduzierter Verschleiß und Korrosion führen zu langer Bauteil-Lebensdauer.
- · Leistung: Sehr hohe Motorensauberkeit sorgt für volle Leistung über die gesamte Lebensdauer.
- * In unabhängigen Labortests hat Castrol VECTON LONG DRAIN 10W-30 E6/E9 bis zu 45 % bessere Ergebnisse als die jeweils gültigen ACEA Industrie-Limits in den Bereichen Öleindickung, Kolbenablagerungen, Ruß-Handling, Verschleiß und Korrosion erzielt.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält lich ir
15B382	-	201	Kanister	4008177145063	•==
15B384	-	2081	Ölfass	4008177145056	•=
15B381	-	1.0001	Ölfass	4008177145049	=

ACEA E6, E7, E9 • API CJ-4

OEM Freigaben

MB-Freigabe 228.51 • MAN M 3477, M 3271• Volvo VDS-4.5/ CNG/ VDS 4 • RVI RLD-3 · MTU-Ölkategorie 3.1 · DQC IV-10 LA · Cummins CES 20081 · Mack EOS-4.5, EO-O Premium Plus • CAT ECF-3 • JASO DH-2

Castrol Empfehlungen

Erfüllt die Anforderungen von DAF

Castrol VECTON 5W-30 F-Trucks CK-4

Castrol VECTON 5W-30 F-Trucks CK-4 ist ein fortschrittliches HC-Synthese Hochleistungs-Dieselmotorenöl mit der einzigartigen System Pro Technology™, welche bis zu 45 % zusätzliche Leistungsreserve bietet. Es führt zu einer längeren Öllebdauer, maximalen Ölwechselintervallen und bekämpft den Ölabbau durch:

- · Bekämpfung von Oxidation und Ablagerungen
- · Neutralisierung von schädlichen Säuren.
- · Kontrollierung die Ölbelüftung.
- · Anpassung an erhöhte Temperaturen und Widerstand gegen Viskositätsverlust durch Scherung.
- * Im Vergleich zu API- und ACEA-Branchenanforderunge Sortiments nach Volumen durchgeführt wurde

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
160A62	-	2081	Ölfass	4008177173134	•••

Spezifikationen

API Diesel - CK-4

OEM Freigaben Ford - WSS-M2C213-A1

Castrol Empfehlunger

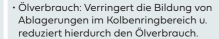
und basierend auf Tests, die an 81 % des Castrol VECTON basierend auf 12-Monats-Verkäufen bis März 2017.



Motorenöle für Nutzfahrzeuge

Castrol VECTON LONG DRAIN 10W-40 E7

Castrol VECTON LONG DRAIN 10W-40 E7 ist ein vielseitig einsetzbares
Nutzfahrzeugmotorenöl mit der
einzigartigen System Pro Technology™,
welche je nach Messwertkategorie eine bis
zu 45 % bessere Leistung bietet:*



 Ölwechselintervall: Leistungsstarke Detergent-/Dispersant-Additivierung ermöglicht lange Ölwechselintervalle.

 Lebensdauer: Reduzierung von Verschleiß und Korrosion führen zu einer längeren Bauteil-Lebensdauer.

 Leistung: Hohe Motorensauberkeit ermöglicht volle Leistung über das gesamte Ölwechselintervall.

* In unabhängigen Labortests hat unsere Castrol VECTON-Produktreihe bis zu 45 % bessere Ergebnisse als die jeweils gültigen API- und ACEA-Industrie-Limits in den Bereichen Öleindickung, Kolbensauberkeit, Ruß-Handling, Verschleiß und Korrosion erzielt.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15B351	-	201	Kanister	4008177145131	•=
15B355	-	2081	Ölfass	4008177144912	•=
15B34F	-	1.0001	Ölfass	4008177144905	•
2B0071	-	ab 7501	Tankware (Minibulk)	-	•=
217AFF	-	ab 5.0001	Tankware (Bulk)	-	•==

Spezifikationen

ACEA E4/E7 · API CF

OEM Freigaben

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

Castrol Empfehlungen

Erfüllt die Anforderungen von DAF



Castrol VECTON LONG DRAIN 10W-40 E6/E9

Castrol VECTON LONG DRAIN 10W-40 E6/E9 ist ein fortschrittliches HC-Synthese-Motorenöl für verlängerte Wechselintervalle mit der einzigartigen System Pro Technology™ für bis zu 45 % höhere Leistung.*

 Wirkt schädlichen Säuren entgegen, die sich beim Betrieb des Motors bilden und behält während des gesamten Ölwechselintervalls die alkalische Reserve.

 Wirkt dem Verschleiß kritischer Motorkomponenten entgegen.

 Wirkt Kolbenablagerungen entgegen – auch unter extremen Betriebsbedingungen.

* Castrol VECTON LONG DRAIN 10W-40 E6/E9 hat in unabhängigen Laboruntersuchungen hinsichtlich Ölverdickung, Kolbenablagerungen, Rußverhalten sowie Verschleiß und Korrosion bis zu 45 % besser abgeschnitten als durch die Grenzwerte der API- und ACEA-Standards vorgegeben.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F3D1	4	51	Kanister	4008177181856	•=•
15B346	-	201	Kanister	4008177145155	•=
15B34A	-	2081	Ölfass	4008177144981	•=•
15B349	-	1.0001	Ölfass	4008177144974	• •
2B0057	-	ab 7501	Tankware (Minibulk)	-	
217AFD	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	•=0

Spezifikationen

ACEA E6/E7/E9 · API CJ-4

OEM Freigaben

MB-Freigabe 228.51 • MAN M 3477, M 3271-1 • Volvo VDS-4.5/ VDS-4/ CNG • Renault RLD-3 • MTU Ölkategorie 3.1 • DQC IV-10 LA • Mack EOS-4.5/ EO-O Premium Plus • Cat ECF-3 • JASO DH-2 • Cummins CES 20081

Castrol Empfehlungen

Für LKW von Iveco, die ACEA E6, E7, E9 benötigen \cdot Erfüllt die Anforderungen von DAF.

Motorenöle für Nutzfahrzeuge

Castrol VECTON 15W-40 CK-4/E9

Castrol VECTON 15W-40 CK-4/E9 ist ein Hochleistungs-NFZ-Dieselmotorenöl mit der einzigartigen System Pro Technology™ für bis zu 45 % höhere Leistung.*

- · Vermindert Oxidation und Ablagerungen.
- Neutralisiert saure Bestandteile.
- Viskositätsstabilität über die gesamte Einsatzdauer.
- * Vergleich mit API und ACEA Industrie Tests basierend auf dem Castrol VECTON Verkaufsvolumen März 2016 bis März 2017.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
5C302	-	2081	Ölfass	4008177151613	● □ C

Spezifikatio

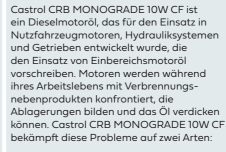
ACEA E9 · API CK-4

OEM Freigaber

CAT ECF-3 · Cummins CES 20086 · DDC DFS 93K222 · Deutz DQC III-18LA · Mack EOS-4.5 · MB-Freigabe DTFR 15C100 (228.31) · MTU Oil Category 2.1 · RVI RLD-3 · Volvo VDS-4.5 · Ford M2C171-F1

Castrol Empfehlungen

Castrol CRB MONOGRADE 10W CF



- Es enthält Reinigungszusätze, die Schmutzpartikel verdrängen und die Ablagerungsbildung reduzieren.
- Es enthält Antioxidantien zwecks
 Verringerung chemischer Reaktionen, die zur Ölverdickung führen können.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15BB34	-	201	Kanister	4008177146060	•=
15BB35	-	2081	Ölfass	4008177146077	•=0

Produkte für NFZ

Spezifikationen

API CF

OEM Freigaben

Castrol Empfehlunger

Castrol CRB MONOGRADE

30 CF

Castrol CRB MONOGRADE 30 CF ist ein Dieselmotoröl, das für den Einsatz in Nutzfahrzeugmotoren, Hydrauliksystemen und Getrieben entwickelt wurde, die den Einsatz von Einbereichsmotoröl vorschreiben. Motoren werden während ihres Arbeitslebens mit Verbrennungsnebenprodukten konfrontiert, die Ablagerungen bilden und das Öl verdicken können. Castrol CRB MONOGRADE 30 CF bekämpft diese Probleme auf zwei Arten:

- Es enthält Reinigungszusätze, die Schmutzpartikel verdrängen und die Ablagerungsbildung reduzieren.
- Es enthält Antioxidantien zwecks Verringerung chemischer Reaktionen, die zur Ölverdickung führen können.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15B9F7	-	201	Kanister	4008177145537	•=
15B9F8	-	2081	Ölfass	4008177145544	•=0

ADLCE

API CF

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen



36

Motoren- und Universalöle für die Landwirtschaft

Castrol CRB MONOGRADE 40 CF/CF-2

Castrol CRB MONOGRADE 40 CF/CF-2 ist ein Dieselmotoröl, das für den Einsatz in Nutzfahrzeugmotoren, Hydrauliksystemen und Getrieben entwickelt wurde, die den Einsatz von Einbereichsmotoröl vorschreiben. Motoren werden während ihres Arbeitslebens mit Verbrennungsnebenprodukten konfrontiert, die Ablagerungen bilden und das Öl verdicken können. Castrol CRB MONOGRADE 40 CF/ CF-2 bekämpft diese Probleme auf zwei Arten:

· Es enthält Reinigungszusätze, die
Schmutzpartikel verdrängen und die
Ablagerungsbildung reduzieren.

· Es enthält Antioxidantien zwecks eaktionen, die nen.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15BB45	-	201	Kanister	4008177146442	-=0

API CF/CF-2/SF

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Verringerung chemischer Re zur Ölverdickung führen kön
Castrol CRR MUITI

15W-40 CI-4/E7

Castrol CRB MULTI 15W-40 CI-4/E7 ist ein vielseitig einsetzbares Nutzfahrzeugmotorenöl.

- · Verringert die Bildung von Ablagerungen im Kolbenringbereich u. reduziert hierdurch den Ölverbrauch.
- · Leistungsstarke Detergent-/Dispersant-Additivierung ermöglicht lange Ölwechselintervalle
- · Reduzierung von Verschleiß und Korrosion führen zu einer längeren Bauteil-Lebensdauer.
- · Hohe Motorensauberkeit ermöglicht volle Leistung über das gesamte Ölwechselintervall.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15BA1A	-	201	Kanister	4008177145469	•=•
15EA3A	-	2081	Ölfass	4008177176012	•=•
15BA19	-	1.0001	Ölfass	4008177145452	•
2B002F	-	ab 7501	Tankware (Minibulk)	-	•=•
217EC2	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	0

Spezifikationen

ACEA E7 · API CI-4/SL

OEM Freigaben

MB-Freigabe 228.3 • MAN M 3275-1 • Volvo VDS-3 • Renault RVI RLD-2 • Cummins CES 20077, CES 20078 \cdot MTU Oil Category 2 \cdot CAT ECF-2 \cdot Deutz DQC III-10 • MACK EO-M Plus, EO-N • DDC Power guard 93K215

Castrol Empfehlunger

Castrol CRB TURBOMAX 10W-40 E4/E7

Das neue Castrol CRB TURBOMAX 10W-40 E4/E7 enthält speziell entwickelte DuraShield™ Booster, die die Hauptursachen für Motorschäden bekämpfen. In der Industrieprüfung liefert Castrol CRB TURBOMAX mit DuraShield™ Boostern bis zu 40 % besseren Verschleißschutz.*

- · 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

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in			
15BA25	-	201	Kanister	4008177145438	•=•			
15BA27	-	2081	Ölfass	4008177145278	•=•			
2B0049	-	ab 7501	Tankware (Minibulk)	-	0			
217EC3	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	•=•			
Spezifik	Spezifikationen							

ACEA E4. E7 • API CF

OEM Freigaber

MB-Freigabe 228.5 • MAN M 3277 • Volvo VDS-3 • Renault RVI RLD-2 • Cummins CES 20077/ 20078 \cdot MTU Oil Category 3 \cdot JASO DH-1 \cdot Deutz DQC III-18 · MACK EO-N · DDC Power guard 93K215

Castrol Empfehlunger

Castrol TRANSMAX AGRI **MP PLUS 10W-30**

Der Hochleistungsschmierstoff Castrol TRANSMAX AGRI MP PLUS 10W-30 ist optimal für die universelle Anwendung in landwirtschaftlichen Fahrzeugen und Geräten geeignet:

- · Universell verwendbar.
- · Sehr gutes Tieftemperaturverhalten.
- · Konstantes Reibverhalten für nasse Kupplungen und Bremsen.
- · Extrem alterungsbeständig.
- · Besonders gute Schaumresistenz.
- · Ausgeprägter Korrosionsschutz.
- · Exzellenter Verschleißschutz.
- · Hervorragendes Reinigungsvermögen.
- · Hohe Temperaturstabilität.
- · Ausgezeichnetes Druckaufnahmevermögen.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15BF37	-	201	Kanister	4008177150364	•=
15BF39	-	2081	Ölfass	4008177150388	•=

Spezifikationen

API GL-4/CF-4/SF

OEM Freigaben

MF M1145 • ZF TE-ML 06B*, 07B

* Bitte aktuelle Hinweise in der ZF-Schmierstoffliste beachten

Castrol Empfehlunger

Case MS 1207 • Ford M2C-159B • Ford M2C-134D und 86B • JD J27 • JD 20C • MF M1139 • MF M1144

Produkte für NFZ



Castrol TRANSMAX AGRI MP PLUS 10W-40 ist optimal für die universelle Anwendung in landwirtschaftlichen Fahrzeugen und Geräten geeignet:

- · Universell verwendbar.
- · Sehr gutes Tieftemperaturverhalten.
- · Konstantes Reibverhalten für nasse Kupplungen und Bremsen.
- · Extrem alterungsbeständig.
- · Besonders gute Schaumresistenz.
- · Ausgeprägter Korrosionsschutz.
- · Exzellenter Verschleißschutz.
- · Hervorragendes Reinigungsvermögen.
- · Hohe Temperaturstabilität.
- · Ausgezeichnetes Druckaufnahmevermögen.

rtNr.	einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	lich in
5BD85	-	201	Kanister	4008177149412	- - 0
BD86	-	601	Garagenfass	4008177149429	•==
5BD87	-	2081	Ölfass	4008177149436	•=•
B0046	-	ab 7501	Tankware (Minibulk)	-	•==
17EEC	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	•=

ACEA E2 · API CF-4/SF/GL-4 · Meets MF - M1144

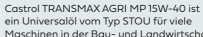
OEM Freigaben

MF - M1145 • ZF - TE-ML 06B*, 07B

Castrol Empfehlungen

Sperry Vickers/Eaton M2950S, Sperry Vickers/Eaton I0280-S, Sauer Sunstrand.Danfoss: Hydrostatis Trans Fluid \cdot MF - M1139 \cdot Case MAT 3525 \cdot 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



Maschinen in der Bau- und Landwirtschaft. · Ein vielseitig einsetzbares Öl, das

- entsprechend Herstellervorschriften in Motor, Getriebe, Nassbremsen, Hydraulik und Vorderachse eingesetzt werden kann (Herstellervorschriften beachten).
- · Castrol TRANSMAX AGRI MP 15W-40 bietet hervorragenden Verschleißschutz und Oxidationsbeständigkeit.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15BF7F	-	201	Kanister	4008177150807	•=•
15BF80	-	2081	Ölfass	4008177150791	•=0

API CE/SF/GL-4

OEM Freigaber

ZF TE-ML 06B*, 07B

* Bitte aktuelle Hinweise in der ZF-Schmierstoffliste beachten

Castrol Empfehlungen

JDM J27, MFM1144, Vickers M-2950-S Ford ESN-M2C-134D, ESN-M2C-159B, ESN-M2C-86B, MF M1139, 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



Getriebeöle für die Landwirtschaft

Castrol TRANSMAX AGRI TRANS PLUS 80W

Castrol TRANSMAX AGRI TRANS
PLUS 80W ist für die Anwendung in
Getrieben (Powershift), Antrieben und
Hydraulikanlagen von landwirtschaftlichen
Fahrzeugen und Geräten sowie
Baumaschinen vorgesehen.

- Besonders geeignet für nasse Kupplungen und Bremsen.
- · Universell verwendbar.
- · Reduziert Geräusche.
- · Alterungsbeständig.
- Besonders gute Schaumresistenz.
- · Ausgeprägter Korrosionsschutz.
- · Sehr guter Verschleißschutz.
- · Gutes Reinigungsvermögen.
- Temperaturstabilität.
- · Hohes Druckaufnahmevermögen.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15BF7B	-	201	Kanister	4008177150487	-=0
15BF79	-	2081	Ölfass	4008177150456	•=•
2B0048	-	ab 7501	Tankware (Minibulk)	-	•=

Spezifikatione

API GL-4

OEM Freigaben

Volvo Transmission Oil 97303:053 (WB 101) • ZF TE-ML 03E, 05F, 17E, 21F • Meets Ford ESN-M2C-134D, JD 20C, Valtra G2-08

Castrol Empfehlungen

Suitable for use where Case 1207, Case 1209, MAT 3505, MAT 3525, MAT 3540, NH410B or Ford M2C86-B are specified • Suitable for use in S-Matic CVT and RC-shift transmissions

1			_	
		_	_	
	0	Casti	ol	
1				
d				

Castrol TRANSMAX AGRI TRANS AS 80W

Castrol TRANSMAX AGRI TRANS AS 80W ist für die Anwendung in Getrieben, Antrieben und Hydraulikanlagen von landwirtschaftlichen Fahrzeugen und Geräten sowie Baumaschinen vorgesehen.

- Besonders geeignet für nasse Kupplungen und Bremsen.
- ${\bf \cdot} \ {\sf Reduziert/verhindert} \ {\sf Bremsquietschen}.$
- · Erhöht die Bremswirkung.
- Reduziert Wartungskosten.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15C163	-	201	Kanister	4008177151262	•=
15EED7	-	2081	Ölfass	4008177177378	•=

3peziliku

API GL-

OEM Freigabe

Meets Ford ESN-M2C-86B, MF M1135

Castrol Empfehlungen

Can be used where NH 420A is specified

Castrol Getriebeöle für PKW und Nutzfahrzeuge

Getriebeöle für PKW und Nutzfahrzeuge Seite 40-44

Getriebeöle nur für PKW Seite 45-48

Getriebeöle nur für Nutzfahrzeuge Seite 49-51



Getriebeöle für PKW und Nutzfahrzeuge

Castrol TRANSMAX ATF Z

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

- Optimierte Reibwert-Charakteristik für weiche und stoßfreie Schaltvorgänge.
- Exzellentes Oxidationsverhalten verlängert die Öllebensdauer und schafft so die Voraussetzung für verlängerte Wechselintervalle und geringere Betriebskosten.
- Optimierter Schutz gegen die Bildung von Ablagerungen verlängert die Getriebelebensdauer.
- Verringerung der Betriebstemperatur für längere Getriebelebensdauer, weniger Treibstoffverbrauch und weniger Abgasemissionen.
- Exzellentes Kältefließverhalten für besten Verschleißschutz bei tiefen Temperaturen.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in				
15F0B8	12	11	Schraubverschlussdose	4008177179730	-=0				
15D6C7	-	201	Kanister	4008177162213	•=0				
15D6CA	-	601	Garagenfass	4008177162237	•=0				
15D6C8	-	2081	Ölfass	4008177162220	-=0				
217EEA - ab 5.0001		ab 5.0001	Tankware (Bulk)	-	•				
Spezifik	Spezifikationen								

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

Castrol Empfehlungen

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; LT 71141; MB 236.1, 236.6, 236.7, 236.9, 236.10; LA 2634; ZF Lifeguardfluid 5; VW G 052 162; Citroen Oil No. Z 000169756; Jaguar Oil No. JLM 20238; Mercedes Benz Oil No. A 0019892203; Peugeot Oil No. Z 000169756; Porsche Oil No. 999.917.547.00; BMW Oil. Nr. 8322 9407807; 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 Transmissions requiring JWS 3309; Honda/Acura DW 1/Z 1; Isuzu (where Toyota T-IV is required) is required. Suitable for use in BMW, VW, Audi and Jaguar 5 speed automatic transmission and MB 4 and 5 speed automatic transmissions

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.

- OEM Freigaben und Lizenz: Ford
- (MERCON® LV) and GM (DEXRON®-VI).
 Verbesserter Schutz der
- Getriebekomponenten und gleichmäßiges, sanftes Schaltverhalten durch Smooth Drive Technology™.
- Leichtlauf-Formulierung bietet hohes Treibstoffeinsparungspotential.
- Ausgezeichnete Reibwertstabilität sorgt für bestes Schaltverhalten.
- Hervorragende Hochtemperatur-Oxidationsbeständigkeit sorgt für geringste Ablagerungen.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F0BA	12	11	Schraubverschlussdose	4008177180507	•=•
15D738	-	201	Kanister	4008177161766	•=•
15D739	-	601	Garagenfass	4008177161742	•=•
15D73D	-	2081	Ölfass	4008177161759	•

Spezifikationen

OEM Freigaben

Ford MERCON® LV, GM DEXRON® -VI

Castrol Empfehlungen

Suitable for use where JASO 1A(03), JASO 1A LV(13) is required including: Tovota T III, T IV, WS: Mitsubishi SP II, IIM, III, IV, PA, J3: Mazda ATF M-III, M-V, MA-1, FZ; Honda/Acura DW 1/Z 1; Nissan Matic D, J, S; JWS 3314/3317/3309/3324: NWS 9638: Suzuki AT Oil 5D06. 2384K: Isuzu: Subaru F6, Red 1; Daihatsu; AMMIX ATF D-III Multi D3-SP; Hyundai/Kia SP III, SP IV: MB 236.10: MB 236.12: MB 236.14: MB 236.15: MB 236.16: MB 236.17: MB 236.41; ATF Aisin Warner AW-1, ATF M1375.4, ARF SP IV RR, ATF SP, ATF Mercon ULV, Aisin Warner AW-2; Mercon SP; Nissan ATF D3M; ATF SP IV M; VW G 055 540; BMW 83 22 2 355 599 (ATF6); Special ATF, M-V (Type M5); BMW 83 22 2 413 477 (ATF7); GM 1940767; Elfmatic J6; Ford M2C924-A; ETL 7045E; VW G 052 990; Ford M2C949-A; LA 2634; MB 236.10; MB 236.41; MB 236.16; LT 71141; ZF Lifeguardfluid 6; AML Oil No. 4G4319A509/AA/S; Audi / VW Oil No. G 055005 Al / A2 / A6; Bentley Oil No. PY112995PA; BMW Oil No. 8322 0142516; Hyundai Oil No. 040000C90SG; Jaguar Oil No. Jaguar Fluid 8432; Land Rover Oil No. TYK500050; Maserati Oil No. 231603; ZF Lifeguardfluid 8; BMW 83 22 2 289 720 (ATF3+); VW G 060 162; Jaguar Oil No. 02JDE 26444; Land Rover Oil No. LR023288; Chrysler Oil No. 68157995AA: Petronas Tutela Transmission AS8; Honda ATF-Type 3.1.: 08263-999-01HE (EU): Volvo 1161540: Chrysler ATF+4: Also suitable for use in 6, 8 and 9-speed automatics from Audi, BMW, Mini-Cooper, Jaquar, Peugeot/Citroen, Saab, Volvo, VW, Porsche. 7 and 9 speed automatics from Mercedes Benz and all vehicles where Dexron III or Mercon SP is re-

Getriebeöle für PKW und Nutzfahrzeuge

Castrol TRANSMAX ATF DX III Multivehicle

Castrol TRANSMAX ATF DX III Multivehicle ist ein Mehrzweckgetriebeöl für Automatikgetriebe. Die Kombination von qualitativ hochwertigen Basisölen und ausgewählten Additiven ergeben ein Produkt, welches beim Einsatz in Automatikgetrieben bzw. Servolenkungen hervorragende Leistungen erbringt.

- Ausgezeichnete und stabile Reibungscharakteristik.
- · Hervorragende Dichtungsverträglichkeit.
- · Exzellente Oxidationsstabilität.
- · Sehr gute Tieftemperaturviskosität.
- Ausgezeichnete Korrosionsschutzeigenschaften.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F176	12	11	Schraubverschlussdose	4008177179679	
15D66F	-	201	Kanister	4008177162183	• • •
15D673	-	601	Garagenfass	4008177162206	• • •
15D671	-	2081	Ölfass	4008177162190	•=•
15D66E	-	1.0001	Ölfass	4008177162176	•
217F16	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	•==

Spezifikationer

Meets Allison C4, Ford MERCON®, GM DEXRON®-IIIH, Volvo 97340

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

Castrol Empfehlunger

Castrol TRANSMAX ATF Dex/Merc Multivehicle

Castrol TRANSMAX ATF Dex/Merc Multivehicle ist ein Automatikgetriebeöl, welches speziell für den Einsatz in Automatikgetrieben nahezu aller asiatischen PKW-Hersteller entwickelt

- Hervorragende Hochtemperatur-Stabilität sorgt für sicheren Schutz vor Oxidation und sehr gute Viskositätsstabilität über lange Serviceintervalle.
- Außerodentliche Reibwert-Konstanz garantiert für saubere, komfortable Schaltvorgänge und vibrationsfreie Kraftübertragung bei geregelten Wandlerüberbrückungen.
- Exzellente Fließeigenschaften sorgen für problemlosen Betrieb auch bei niedrigen Temperaturen.
- Sehr hohe Scherstabilität.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F139	12	11	Schraubverschlussdose	4008177180231	• •
15DD25	-	601	Garagenfass	4008177163449	• •

Spezifikationer

JASO 1A(03) • JASO 1 A LV(13)

OEM Freigaben

Dexron®-IIIH, Mercon®

Castrol Empfehlunger

Suitable for use where JASO 1A(03), JASO 1A LV(13) is required including: 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; Red 1; Daihatsu AMMIX ATF D-III Multi, D3-SP; Hyundai/Kia SP III, SP IV; Suitable for use as Power steering fluid.

Castrol TRANSMAX CVT Castrol TRANSMAX CVT mit Smooth

Castrol TRANSMAX CVT mit Smooth Drive Technology™ ist ein HC-synthetisches Getriebeöl für den Gebrauch in stufenlos verstellbaren Automatikgetrieben (continuously variable transmissions - CVT) der meisten japanischen PKWs.

- Außergewöhnliche Stahl-Stahl-Reibwertkonstanz zur Gewährleistung langanhaltender Funktion und Komforts.
- Exzellenter Verschleißschutz zur Garantie langer Lebensdauer.
- · Hohe Scherstabilität und hohe Antischaumsicherheit stellen bestmögliche Beölung des Getriebes sicher.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F14B	12	11	Schraubverschlussdose	4008177179693	•==
15D7AA	-	201	Kanister	4008177161551	•
C :CI					

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Suitable for use where the following are called for: Toyota CVT Fluid TC, FE Nissan CVT Fluid NS-1, NS-2, NS-3, MMC DIAQUEEN ATF SP-III, CVT Fluid J1, CVT Fluid J4, CVT Fluid J4+, Mazda CVTF 3320, Subaru i-CVT Fluid, i-CVT FG, Lineartronic II, Lineartronic High Torque Chain CVTF, Daihatsu AMMIX CVT Fluid DC, CVT Fluid DFE, Suzuki CVT Fluid 3320, Green 1, Green 2, CVTF TC, NS-2, Honda HCF-2*, Hyundai/Kia SP-III, SP-CVT 1, Chrysler NS-2, CVTF+4, Mini Cooper EZL799, Ford CVT23, MB 236.20, VW/Audi TL 52180 (G 052 180), TL 52516 (G 052 516), Dex CVT *TRANSMAX CVT is suitable for use in all of Honda CVTs except 2001-2007 Model Honda Fit/Jazz which are equipped with Starting Clutch.





Getriebeöle für PKW und Nutzfahrzeuge

Castrol TRANSMAX DUAL

Castrol TRANSMAX DUAL mit Smooth Drive Technology™ ist ein vollsynthetisches Leichtlauf-Getriebeöl, welches speziell für Doppelkupplungsgetriebe verschiedener PKW-Hersteller wie Ford, Volvo, Chrysler, Dodge und Mitsubishi entwickelt wurde. Castrol TRANSMAX DUAL bietet Originalqualität, da es bei den aufgeführten Herstellern in der Werksbefüllung vorgesehen ist.

- · Hervorragender Verschleißschutz bei hohem Kraftstoff-Einsparpotential.
- · Sehr gute Kälteeigenschaften.
- Exzellente Synchroneigenschaften und Reibwertkonstanz über langen Einsatzzeitraum.
- · Hervorragende Scherstabilität über lange Wartungsintervalle.
- · Extrem widerstandsfähig gegen Oxidation und thermische Belastung.
- · Reduziert die Betriebstemperatur durch geringe Reibverluste.
- · Ausgesprochen gute Dichtungsverträglichkeit.
- · Sehr gutes Höchstdruck- und Anti-Pittingverhalten

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt			Erhält- lich in
15F1FC	12	11	Schraubverschlussdose	4008177180392	0
15D911	-	601	Garagenfass	4008177161193	
15DC45	-	2081	Ölfass	4008177161186	•0

OEM Freigaben

Audi / VW TL 52529 (G 052 529)

Castrol Empfehlungen

Recommended for use in: Ford WSS-M2C-936-A (Dual Clutch), Volvo, Chrysler (Europe), Mitsubishi, Peugeot using Getrag DCT, VW G 052 182; PSA Transmission Oil 9734 52; Dia Queen SSTF-1

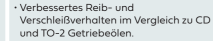
VW, Seat, Skoda 6-speed Dual Clutch Transmission (DSG)

	Sporifile	ationon				
Offroad 10W	15EAD9	-	2081	Ölfass	4008177176241	•
Castrol TRANSMAX	ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erh licl
r tenigvernaten.						

Offroa

42

Castrol TRANSMAX Offroad 10W ist ein Einbereichs-Hochleistungs-Getriebeöl, welches speziell für den Einsatz in Powershiftgetrieben, Nassbremsen und Differenzialen von Baumaschinen entwickelt wurde, bei denen eine Performance gemäß Caterpillar-Spezifikation TO-4 gefordert wird. Castrol TRANSMAX Offroad ist auch in der SAE Klasse 30 erhältlich.



- · Stabile Reibcharakteristik und reduzierte Bremsengeräusche.
- · Erhöhter Verschleißschutz und dadurch verlängerte Lebensdauer der Getriebe.
- · Hervorragende Oxidationsstabilität und Schutz vor Korrosion.

rtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	lich in
EAD9	-	2081	Ölfass	4008177176241	•=
pezifik	ationen				

Meets CAT TO-4

OEM Freigaben

ZFTE-ML 03 C

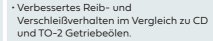
Castrol Empfehlungen

Recommended for use in Komatsu Equipment

Getriebeöle für PKW und Nutzfahrzeuge

Castrol TRANSMAX Offroad 30

Castrol TRANSMAX Offroad 30 ist ein Einbereichs-Hochleistungs-Getriebeöl, welches speziell für den Einsatz in Powershiftgetrieben, Nassbremsen und Differenzialen von Baumaschinen entwickelt wurde, bei denen eine Performance gemäß Caterpillar-Spezifikation TO-4 gefordert wird. Castrol TRANSMAX Offroad ist auch in den SAE Klassen 10W und 50 erhältlich.



- · Stabile Reibcharakteristik und reduzierte Bremsengeräusche
- Erhöhter Verschleißschutz und dadurch verlängerte Lebensdauer der Getriebe.
- · Hervorragende Oxidationsstabilität und

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15EAD6	-	2081	Ölfass	4008177176265	•=
2B005D	-	ab 7501	Tankware (Minibulk)	-	•
2174F1	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	•

Meets CAT TO-4

OEM Freigaben

ZFTE-ML 03 C, 07 F

Castrol Empfehlungen

Recommended for use in Komatsu Equipment



Castrol TRANSMAX Offroad 50

Schutz vor Korrosion.

Castrol TRANSMAX Offroad 50 ist ein Einbereichsgetriebeöl auf Basis hochraffiniertem Mineralöls und für den Einsatz in Lastschaltgetrieben, Direktschaltgetrieben, Nassbremsen, Endantrieben und Differentialen von Offroad-Maschinen, in denen Caterpillar TO-4 erforderlich ist, einsetzbar. Es wird empfohlen für den Einsatz in Antriebsstrana und Hydrauliksystemen von Komatsu Offroad-Maschinen.

- · Ausgezeichnete Oxidationsstabilität bei hohen Temperaturbelastungen.
- · Stabile Reibeigenschaften eliminieren
- Schlupf und reduzieren Bremsgeräusche.
- · Sehr gute Reibleistung bei einer großen Auswahl an Reibmaterialien.
- · Verbesserter Verschleißschutz verlängert die Lebensdauer der Komponenten.

rtNr. Ve	erp heit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
5F00E	-	2081	Ölfass	4008177178566	•

Spezifikationen

Meets CATTO-4 **OEM Freigaben**

Castrol Empfehlungen

Recommended for use in Komatsu Equipment



Getriebeöle für PKW und Nutzfahrzeuge

Inhalt

201

601

Verp.-

12

Art.-Nr.

15F152

15D7A1

15D968

15DB83

API GL-5

Spezifikationen

OEM Freigaben

Scania STO 2:0A

Castrol Empfehlungen

Getriebeöle nur für PKW

Gebinde

Schraubverschlussdose

Garagenfass

EAN-Code

4008177180071

4008177161216

4008177161124

4008177161100

•=

Castrol TRANSMAX Axle Long Life 75W-90

Castrol TRANSMAX Axle Long Life 75W-90 mit Smooth Drive Technology™ ist ein vollsynthetischer Achsgetriebeschmierstoff für PKWs, schwere und leichte Nutzfahrzeuge sowie Traktoren. Es bietet exzellenten Verschleißschutz und vermindert Getriebegeräusche.

- · Treibstoffeinsparung und geringere Emissionen durch optimale Viskositätslage und moderne Reibwertchgrakteristik.
- · Hervorragende Schmiersicherheit bei sehr niedrigen Temperaturen.
- Exzellente thermische und oxidative Stabilität bieten sehr gute Bauteilsauberkeit und lange Ölwechselintervalle.
- · Extrem hohes Druckaufnahmevermögen. · Deutlich gesenkte Getriebeöltemperatur und hohe Scherstabilität führen zu langer Getriebelebensdauer.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F087	12	11	Schraubverschlussdose	4008177180590	•
15DB78	-	201	Kanister	4008177162572	•=•
15D8CF	-	601	Garagenfass	4008177162558	•=•
15D8CE	-	2081	Ölfass	4008177162534	0
15D8D0	-	1.0001	Ölfass	4008177162527	•
217EE5	-	ab 5.0001	Tankware (Bulk)	-	•

Spezifikationen

API GL-5

OEM Freigaben

MAN 342 S1. ZF TE-ML 05A, 12B, 17B, 19C, 21A

Castrol Empfehlungen

BMW (Non-Limited Slip Rear Axles) According to Service Instruction 33 01



Castrol TRANSMAX Axle Long Life 75W-140

Castrol TRANSMAX Axle Long Life 75W-140 ist ein vollsynthetisches Hochleistungs-Achsgetriebeöl für den Einsatz in hochbelasteten LKW- und PKW-Achsantrieben. Castrol TRANSMAX Axle Long Life 75W-140 erfüllt die höchsten Leistungsanforderungen und ist daher nahezu für alle Achsen ohne Lamellensperrsystem geeignet. Durch den besonders ausgeprägten Verschleißschutz und die gute Alterungsbeständigkeit von Castrol TRANSMAX Axle Long Life 75W-140 werden extrem hohe Standzeiten in Getrieben erreicht und dadurch die Wartungskosten deutlich gesenkt.

- · Unter allen europäischen Klimabedingungen einsetzbar.
- · Hervorragender Verschleißschutz.
- · Extrem alterungsbeständig.
- · Ausgeprägte Schaumresistenz.
- · Wirkungsvolle Geräuschminderung. · Hervorragende Scherstabilität.



Getriebeöle für PKW und NFZ

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.

- · Längste Ölwechselintervalle dank exzellenter Scherstabilität.
- · Ausgezeichnete Alterungsbeständigkeit.
- · Bester Verschleißschutz bei höchsten Belastungsprofilen.
- · Hervorragendes Kältefließverhalten. · Reduzierte Getriebegeräusche durch minimierte Vibrationen.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F1EB	12	500ml	Handipack	4008177180026	•
15F1E4	12	11	Schraubverschlussdose	4008177180378	•=•
15D98C	-	201	Kanister	4008177163135	•=•
15D991	-	601	Garagenfass	4008177163159	•=•
15D98E	-	2081	Ölfass	4008177163142	• •
15D98B	-	1.0001	Ölfass	4008177163166	•

Spezifikationen API GL-5

OEM Freigaben

MB-Freigabe 235.61 • ZFTE-ML 05C, 12D, 16G, 18, 21C

Castrol Empfehlungen

Empfohlen zur Verwendung bei BMW LS-Hinterachsen und Nissan GTR Hinterachsen mit Sperrdifferentia



Castrol TRANSMAX Manual **EP 80W**

Castrol TRANSMAX Manual EP SAE 80W ist ein vielseitig einsetzbares mineralölbasisches Hochdruck-Getriebeöl der API-Klasse GL-4 für Schalt- und Achsgetriebe. Es bietet:

- · Hohes Druckaufnahmevermögen.
- · Ausgeprägte Synchroneigenschaften.
- · Sehr hohe thermische Stabilität.
- · Dauerhaften Schutz vor Korrosion.
- · Gute Schaumresistenz.
- · Neutrales Dichtungsverhalten.
- · Optimalen Verschleißschutz.

tNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
F13C	12	11	Schraubverschlussdose	4008177180569	•==
DDEF	-	201	Kanister	4008177163739	•=•
EDB	-	2081	Ölfass	4008177177415	•=•
BODE	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	•

API GL-4

OEM Freigaben

MB-Freigabe 235.1 • ZF TE-ML 17A

Castrol Empfehlunger



Castrol TRANSMAX Manual **EP80W-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.

- · Hochtemperaturstabilität schützt vor Ablagerungen und Öleindickung.
- · Hoher Verschleißschutz und gutes Lasttragevermögen führt zu verlängerter Lebensdauer der Getriebekomponenten.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F1F2	12	11	Schraubverschlussdose	4008177179952	-=0
15D7DB	-	201	Kanister	4008177162831	•=0
15D7DF	-	601	Garagenfass	4008177177293	•=
15D7DD	-	2081	Ölfass	4008177177286	•=
217F37	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	•

Spezifikationen

API GL-4

OEM Freigaben

MAN 341 Typ Z2 • ZF TE-ML 02B, 17A

Castrol Empfehlunger

Castrol

Getriebeöle für PKW und NFZ

Getriebeöle nur für PKW

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 bietet:

- Hervorragendes
- Druckaufnahmevermögen.
- · Dauerhaften Verschleißschutz.
- · Guten Korrosionsschutz.
- · Ausgeprägte Schaumresistenz.
- · Gute Dichtungsverträglichkeit.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F175	12	11	Schraubverschlussdose	4008177179983	•
15DE6C	-	201	Kanister	4008177163968	•=
15D6DC	-	601	Garagenfass	4008177177361	•=0
15D6DA	-	2081	Ölfass	4008177177354	•=
2B0047	-	ab 7501	Tankware (Minibulk)	-	•
21807A	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	•

Spezifikationen

API GL-5

OEM Freigaben

MB-Freigabe 235.0 • ZFTE-ML 16C, 17B, 19B, 21A

Castrol Empfehlungen

	I			
	Ü	•		
	9			
	V.	ii Cartini	n	
	TEX	1750 SI	ž.	
	6	d.		
	K	270	4	
	6	19020	1	
- 1	8	-	•	

Getriebeöle für PKW und NFZ

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. Es bietet:

- · Hervorragenden Verschleißschutz bei höchsten Belastungen.
- · Optimale Reibcharakteristik für maximale Sperrwirkung bei geringem Reibverschleiß.
- · Dank hoher thermischer Stabilität praktisch keine Ablagerungen im Achsgetriebe.
- · Beste Schaumresistenz auch bei hohen Drehzahlen.
- · Sehr gute Dichtungsverträglichkeit.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F109	12	11	Schraubverschlussdose	4008177180620	•=
15D983	-	201	Kanister	4008177162596	•=
15DC44	-	601	Garagenfass	4008177162602	•=•
15DB82	-	2081	Ölfass	4008177162633	
2180A4	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	•

Spezifikationen

API GL-5

OEM Freigaben

ZFTE-ML 05C, 12C, 16E, 21C

Castrol Empfehlunger



46

Castrol TRANSMAX Manual Transaxle 75W-90

Castrol TRANSMAX Manual Transaxle 75W-90 ist ein moderner, vollsynthetischer Hochleistungs-Schaltgetriebeschmierstoff. Es bietet:

- · Hervorragenden Verschleißschutz und Schaltbarkeit für optimalen Einsatz in Transaxle-Getrieben.
- · Verlängerte Getriebelebensdauer.
- · Minimierte Schaltkräfte unter allen klimatischen Bedingungen.
- · Besonderen Schutz beim Kaltstart durch niedrige Pumpfähigkeit.
- · Verringertes Temperaturniveau und exzellente Getriebesauberkeit bei verlängerter Lebensdauer.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F137	12	11	Schraubverschlussdose	4008177181306	•=•
15D6FA	-	201	Kanister	4008177161568	•=•
15D8A9	-	601	Garagenfass	4008177161087	•=•
15DB41	-	2081	Ölfass	4008177161070	•

Spezifikationen

API GL-4+

OEM Freigaben

VW 501 50

Castrol Empfehlungen

Getriebeöle nur für PKW

Castrol TRANSMAX Manual Multivehicle 75W-90

Castrol TRANSMAX Manual Multivehicle 75W-90 mit Smooth Drive Technology™ ist ein vollsynthetisches Leichtlaufgetriebeöl mit exzellentem Synchronverhalten.

- 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.
- · Hohen Wirkungsgrad für niedrige Betriebstemperaturen sowie Kraftstoffersparnis und geringe Emissionen.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F16A	12	11	Schraubverschlussdose	4008177180118	0
15D80F	-	201	Kanister	4008177161667	•
15D811	-	601	Garagenfass	4008177161681	•=•
15D810	-	2081	Ölfass	4008177161674	•

Spezifikationen

API GL-4

OEM Freigaben

Meets Ford WSD-M2C200-C • MB-Freigabe 235.72 • SAE Class according to J306 pre 1998

Castrol Empfehlungen

Castrol TRANSMAX DUAL Multivehicle

Castrol TRANSMAX DUAL Multivehicle ist ein Doppelkupplungsgetriebeöl auf Basis HC-Synthese, formuliert mit Smooth Drive Technology™. Dieses Produkt ist für den Einsatz in den meisten Doppelkupplungsgetrieben im globalen Fahrzeugpark geeignet. Die niedrigviskose Formulierung von TRANSMAX DUAL Multivehicle bietet auch ein Kraftstoffeinsparungspotenzial.

- · Verbesserte Reibwertbeständigkeit für optimale Übertragungsleistung.
- · Verbesserter Verschleißschutz für eine längere Lebensdauer der Komponenten.
- Hervorragende thermische und oxidative
- · Exzellente Synchronisierungs- und Kupplungsleistung durch ausgewogene Reibungseigenschaften.
- · Hohe Scherfestigkeit konstante Viskosität während der Öllebensdauer.
- · Bewährte Leistung in Feldversuchen.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15EEFC	12	11	Schraubverschlussdose	4008177178375	•=•
15EEFE	4	41	Kanister	4008177178344	- - 0
15EEFD	-	201	Kanister	4008177178276	•=•

Spezifikationen

OEM Freigaben

Suitable for use in 6 speed dual clutch transmissions from Ford, Nissan, Renault, VW group, Volvo.

Suitable for use in 7 speed dual clutch transmissions from BMW. Ford. MB. Nissan, Renault, and VW group.

Suitable for use where the following are called for: Ford WSS-M2C-936-A, VW/Audi TL52529 (G 052 529), VW/Audi TL52182 (G 052 182), VW/Audi TL55529 (G 055 529), Volvo 1161838, Volvo 1161839, BMW DCTF-1, DCTF-2, BMW 88 22 0 440 214, BMW 82 22 2 147 477, BMW 83 22 2 148 578, BMW 83 22 2 148 579, BMW 83 22 2 167 666, BMW MTF LT-5, MB 236.22, MB 236.21, MB 236.24, PSA 9734.S2, Pentosin FFL-3, Porsche Oil No. 999.917.080.00, Jaguar / Land Rover GX73-M1R564-AA, Mitsubishi MZ320065, Dia-Queen



Getriebeöle nur für PKW

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.

- · Besten Schaltkomfort bei Tieftemperaturen.
- Exzellente Synchroneigenschaften und Reibwertkonstanz über langen Einsatzzeitraum.
- · Hervorragenden Verschleißschutz bei hohem Kraftstoff-Einsparungspotential.
- · Ausgezeichnete Scherstabilität.
- · Extreme Widerstandsfähigkeit gegen mische Belastung.
- ebstemperatur duch erluste.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F1DE	12	11	Schraubverschlussdose	4008177179860	0
15D7E6	-	601	Garagenfass	4008177161599	
15D7E8	-	2081	Ölfass	4008177161605	•

API GL-4

OEM Freigaben

MB-Freigabe 235.73 • Meets Ford WSS-M2 C200-D2

Castrol Empfehlungen

Oxidation and therr
· Reduziert die Betrie
geringe Reibungsve
Castrol TRANS

SMAX Manual V

75W-80

Castrol TRANSMAX Manual V 75W-80 mit Smooth Drive Technology™ ist ein vollsynthetisches 75W-80 Getriebeöl. Es bietet

- · Niedrige Viskosität kombiniert mit exzellentem Verschleißschutzverhalten bietet hohes Treibstoffeinsparungspotential und lange Getriebelebensdauer. · Sehr gute Reibwertcharakteristik für
- bestes Synchronisationsverhalten. · Sehr gute thermische und oxidative Stabilität - saubere Getriebe, längere Öllebensdauer.
- · Besserer Wirkungsgrad somit Kraftstoffersparnis und geringe Emission.
- · Extrem gute Tieftemperaturperformance bietet sehr gutes Schaltbarkeit bei tiefen Temperaturen.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F226	12	11	Schraubverschlussdose	4008177180484	•
15D7F3	-	201	Kanister	4008177161476	•
5D96F	-	601	Garagenfass	4008177161483	•

Spezifikationen

API GL-4+

OEM Freigaben

Audi TL 52532

Castrol Empfehlungen

Suitable for use where the following is called for:

VW G 052 171, VW G 052 527, VW G 052 512, VW G 052 532, VW G 055 532

Getriebeöle nur für Nutzfahrzeuge

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. Es bietet:

- · Ausgezeichnete thermische Beständigkeit.
- · Sehr guten Verschleißschutz, auch unter schweren Betriebsbedingungen.
- · Ausgeprägt gutes Synchronverhalten in MB-Nutzfahrzeuggetrieben.
- · Besondere Alterungsbeständigkeit.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
16096A	-	201	Kanister	4008177172328	•=
15D733	-	2081	Ölfass	4008177161360	-=0

Spezifikationen

OEM Freigaben

MB-Freigabe 235.11

Castrol Empfehlungen

Castrol TRANSMAX Manual Z Ar Long Life 75W-80

Castrol TRANSMAX Manual Z Long Life 75W-80 wurde als vollsynthetisches Mehrbereichs-Schaltgetriebeöl speziell für die Anforderungen von ZF Getrieben entwickelt. Es bietet:

- · Hervorragende Temperatur- und Alterungsstabilität bieten gute Systemsauberkeit und verlängerte Ölwechselintervalle (bis zu 540.000 km oder 3 Jahren) verbunden mit geringerem Serviceaufwand.
- · Überragendes Druckaufnahmevermögen (EP-Performance), auch unter extremen Lastkonditionen
- · Maximalen Schutz der Bauteile und sorgt für eine längere Lebensdauer. Ausgeprägte Temperaturreduzierung
- durch verringerte Reibung verlängert die Haltbarkeit der Getriebe. · Optimales Viskosität-/
- Temperaturverhalten für bessere Schaltbarkeit - auch bei niedrigen Temperaturen bis -40 °C einsetzbar.
- Exzellente Reibcharakteristiken mit Karbon, Sinterbronze und Molybdän gewährleisten ein ausgezeichnetes Synchronverhalten und somit eine ausgezeichnete Schaltbarkeit und eine längere Lebensdauer der Getriebebauteile.
- · Gute Dichtungsverträglichkeit minimiert Ölleckagen, verringert den Wartungsaufwand und schützt die Umwelt.

rtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
D70A	-	201	Kanister	4008177162732	• • •
D8E0	-	601	Garagenfass	4008177162763	•=
D8DF	-	2081	Ölfass	4008177162756	•=•
D8E1	-	1.0001	Ölfass	4008177162770	•
7EE8	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	•=

Spezifikationen API GL-4

OEM Freigaben

MAN 341 Z5 • MB-Freigabe 235.41 • ZFTE-ML 01E, 02E, 16P

Castrol Empfehlungen





Getriebeöle nur für Nutzfahrzeuge

Castrol TRANSMAX Manual Long Life 75W-85

Castrol TRANSMAX Manual Long Life 75W-85 ist ein spezielles vollsynthetisches Schaltgetriebeöl für Nutzfahrzeuge. Es bietet:

- Kraftstoffeinsparung durch Leichtlaufeigenschaften.
- · Ausgezeichneten Verschleißschutz.
- Reduziert bzw. beseitigt Schalthakeln und Geräusche.
- Hervorragende Scherstabilität und Alterungsbeständigkeit.
- Leichte Schaltbarkeit bei tiefen Temperaturen.
- Thermisch äußerst beständig, daher bester Schutz bei extremen Einsatz.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15D8AB	-	201	Kanister	4008177161629	••
15D8B0	-	601	Garagenfass	4008177161643	•=0
15D8AE	-	2081	Ölfass	4008177161636	•=0
15D8B1	-	1.0001	Ölfass	4008177161650	•
217EE9	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	•=

Spezifikationen

API GL-4

OEM Freigaben

MB-Freigabe 235.4 · Volvo-Getriebeöl 97307:045

Castrol Empfehlungen

LL 75W-90 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. Vorteile:

Castrol TRANSMAX Universal

- Ein Produkt für Schaltgetriebe und Achsen bietet eine vereinfachte Lagerhaltung.
- Exzellentes Fließverhalten bei niedrigen Temperaturen sorgt für bessere Schaltqualität und geringen Verschleiß.
- Außergewöhnliche Oxidationsstabilität bei hohen Temperaturen und herrvorragender Verschleißschutz verlängert die Getriebelebensdauer und erlaubt verlängerte Ölwechselintervalle.
- Volle Kompatibilität mit konventionellen Mineralölen und allen Dichtungen ergibt ein breites Einsatzspektrum.

rtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
F0AB	12	11	Schraubverschlussdose	4008177180705	0
DD06	-	201	Kanister	4008177163463	•
DDOC	-	601	Garagenfass	4008177163487	•=•
DD09	-	2081	Ölfass	4008177163470	•=•

Spezifikationer

API GL-4/GL-5/MT-1 · SAE J2360

OEM Freigab

MAN 341 Z2 • MAN 342 S1 • MAN 341 GA1 • MB-Freigabe 235.8 • Scania STO 1:0 • ZF TE-ML 02B, 05A, 12L, 12N, 16F, 17B, 19C, 21A • Volvo-Getriebeöl 97312 • Scania STO 1:1G, STO 2:0A FS

Castrol Empfehlungen

Castrol TRANSMAX Universal LL 80W-90



- Vielseitige Verwendung für unterschiedliche Getriebetypen.
- Sehr guten Verschleißschutz kombiniert mit exzellenten Synchron-Eigenschaften.
- · Optimiertes Druckaufnahmevermögen.
- · Hohe thermische Beständigkeit.
- Sehr gute Alterungsbeständigkeit.
 Verlängerung von Ölwechselintervallen möglich (Herstellervorschrift beachten).

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15DC78	-	201	Kanister	4008177162817	•=
15D8BA	-	601	Garagenfass	4008177162916	•=•
15DC77	-	2081	Ölfass	4008177162909	•=•
217EED	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	•=

Spezifikationen

API GL-4/GL-5

OEM Freigaben

MAN 341 Z2 • MAN 342 M2 • MB-Freigabe 235.0 • Scania STO 1:0 • Scania STO 1:1G • ZF TE-ML 02B, 05A, 12L, 12M, 16C, 17H, 19B, 21A

Castrol Empfehlungen

Recommended for use in Hino manual transmissions and differentials

Getriebeöle nur für Nutzfahrzeuge

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. Es bietet:

- Hervorragendes Druckaufnahmevermögen.
- Dauerhaften Verschleiß- und Korrosionsschutz.
- Ausgeprägte Schaumresistenz.Gute Dichtungsverträglichkeit.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F1BA	12	11	Schraubverschlussdose	4008177180224	•=
15D761	-	201	Kanister	4008177162299	
15D766	-	601	Garagenfass	4008177162305	•=•
15EEDD	-	2081	Ölfass	4008177177316	•==

Spezifikationen

API GL-5

OEM Freigaben

ZF TE-ML 05A, 12E, 16B, 17B, 19B, 21A • MAN 342 M2

Castrol Empfehlungen



Castrol TRANSMAX Axle EPX 85W-140

Castrol TRANSMAX Axle EPX 85W-140 ist ein Hochdruck-Achsgetriebeöl der API-Klasse GL-5. Es bietet:

- Hervorragendes
 Druckaufnahmevermögen.
- · Dauerhaften Verschleißschutz.
- · Guten Korrosionsschutz.
- Gute Verträglichkeit mit Dichtungen und Buntmetallen.

Erhält- lich in
lich in
73 ===
97 = 0
30 🛑
(

Spezifikationer
API GL-5

OEM Freigaben

ZF TE-ML 05A, 12E, 16D, 21A

Castrol Empfehlungen

Castrol TRANSMAX Axle Long Drain 80W-90

Castrol TRANSMAX Axle Long Drain 80W-90 ist ein mineralölbasischer Schmierstoff für den Einsatz in hoch belasteten Getrieben, Antriebsachsen (inkl. Hypoidachsen mit großem Achsversatz) und Endantrieben. Vorteile:



- Sehr effektiver Verschleißschutz, auch bei hoher Zahnflankenbelastung, ermöglicht eine deutlich längere Lebensdauer der Getriebekomponeten.
- Großer Temperatur-Einsatzbereich durch eine neue, moderne Additivtechnologie.
- Ausgezeichnete Eignung für Endantriebe (AP-Achsen).
- Hervorragende Schaumresistenz und sehr guter Korrosionsschutz.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15DDDA	-	2081	Ölfass	4008177163432	• 0

Spezifikatione

API GL-5

OEM Freigaben

MAN 342 M3 • MAN 341 GA1 • MB-Freigabe 235.20 • Scania STO 1:0 • ZF TE-ML 05A, 12L, 12M, 16B, 17B, 19B, 21A

Castrol Empfehlungen



zweiräder

Castrol POWER1 ULTIMATE

Unser ultimatives Hochleistungsöl.



Castrol Produkte für Zweiräder

Motorsportprodukte Seite 58

Getriebe- und Gabelöle Seite 59-60

Ketten- und Luftfilterpflege Seite 61-62

Spezialitäten Seite 63



Motorenöle für Zweiräder

Castrol POWER1 ULTIMATE

4T 5W-40

Castrol POWER1 ULTIMATE wurde für herausragende Leistung in fünf kritischen Bereichen entwickelt. Die 5-in-1-Formel von Castrol POWER1 ULTIMATE bietet herausragende Leistung und Schutz. Die 5-in-1-Formel von Castrol POWER1 ULTIMATE bietet:

- Hervorragende Beschleunigung.* · Ausgezeichneter Schutz.
- · Reibungsloses Fahren.
- · Hält den Motor auf langen Fahrten kühl.
- · Dauerhafte Leistung.

Entspricht den Anforderungen von mit Katalysatoren ausaestatteten Motoren.

* Die Vorteile der Beschleunigung hängen vom Fahrstil und der Ölviskosität ab

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15FFA7	12	11	Schraubverschlussdose	4008177196997	•=0
15FFA6	4	4	Kanister	4008177196959	•
15FFA5	-	601	Garagenfass	4008177171918	
15FFA4	-	2081	Ölfass	4008177171925	•=0

Spezifikationen

API SN • JASO MA-2 OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Castrol POWER1 ULTIMATE
4T 10W-30

Castrol POWER1 ULTIMATE wurde für herausragende Leistung in fünf kritischen Bereichen entwickelt. Die 5-in-1-Formel von Castrol POWER1 ULTIMATE bietet herausragende Leistung und Schutz. Die 5-in-1-Formel von Castrol POWER1 **ULTIMATE** bietet:

- · Hervorragende Beschleunigung.*
- · Ausgezeichneter Schutz.
- · Reibungsloses Fahren.
- · Hält den Motor auf langen Fahrten kühl.
- · Dauerhafte Leistung.

Entspricht den Anforderungen von mit Katalysatoren

* Die Vorteile der Beschleunigung hängen vom Fahrstil und der Ölviskosität ab.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15FFEB	12	11	Schraubverschlussdose	4008177197055	•=
15FFE9	-	2081	Ölfass	4008177172014	•

Spezifikationen

API SL · JASO MA-2

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen



Castrol POWER1 ULTIMATE
4T 10W-40

Castrol POWER1 ULTIMATE wurde für herausragende Leistung in fünf kritischen Bereichen entwickelt. Die 5-in-1-Formel von Castrol POWER1 ULTIMATE bietet herausragende Leistung und Schutz. Die 5-in-1-Formel von Castrol POWER1 ULTIMATE bietet:

- Hervorragende Beschleunigung.*
- · Ausgezeichneter Schutz.
- · Reibungsloses Fahren.
- · Hält den Motor auf langen Fahrten kühl.
- · Dauerhafte Leistung. Entspricht den Anforderungen von mit Katalysatoren
- ausgestatteten Motoren.
 * Die Vorteile der Beschleunigung hängen vom Fahrstil und der Ölviskosität al

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in			
15FFA3	12	11	Schraubverschlussdose	4008177197031	•			
15FFA2	4	4	Kanister	4008177197024	•			
15FFA0	-	2081	Ölfass	4008177171987	•			
C : (C) 1:								

API SN · JASO MA-2

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Motorenöle für Zweiräder

Castrol POWER1 ULTIMATE 4T 10W-50

Castrol POWER1 ULTIMATE wurde für herausragende Leistung in fünf kritischen Bereichen entwickelt. Die 5-in-1-Formel von Castrol POWER1 ULTIMATE bietet herausragende Leistung und Schutz. Die 5-in-1-Formel von Castrol POWER1 **ULTIMATE** bietet:

- · Hervorragende Beschleunigung.*
- · Ausgezeichneter Schutz.
- · Reibungsloses Fahren.
- · Hält den Motor auf langen Fahrten kühl.
- · Dauerhafte Leistung.

Entspricht den Anforderungen von mit Katalysatoren ausgestatteten Motoren.

* Die Vorteile der Beschleunigung hängen vom Fahrstil und der Ölviskosität ab

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15FFAE	12	11	Schraubverschlussdose	4008177197017	0
15FFAD	4	4	Kanister	4008177197000	•
15FFAB	-	2081	Ölfass	4008177171956	•

API SN · JASO MA-2 **OEM Freigaben**

Castrol Empfehlungen

Castrol POWER1 ULTIMATE 4T 10W-60



Castrol POWER1 ULTIMATE wurde für herausragende Leistung in fünf kritischen Bereichen entwickelt. Die 5-in-1-Formel von Castrol POWER1 ULTIMATE bietet herausragende Leistung und Schutz. Die 5-in-1-Formel von Castrol POWER1 UITIMATE bietet:

- · Hervorragende Beschleunigung.*
- · Ausgezeichneter Schutz.
- · Reibungsloses Fahren.
- · Hält den Motor auf langen Fahrten kühl.
- · Dauerhafte Leistung.

Entspricht den Anforderungen von mit Katalysatoren

ausgestatteten Motoren.

* Die Vorteile der Beschleunigung hängen vom Fahrstil und der Ölviskosität ab.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
60EF6	12	11	Schraubverschlussdose	4008177199141	• = C
160EF5	4	4	Kanister	4008177199134	• □ C
160EF4	-	601	Garagenfass	4008177173318	• = €
160EF3	-	2081	Ölfass	4008177173325	● □ C

Spezifikationen

JASO MA-2

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Castrol POWER1 4T 10W-40



Castrol POWER1 4T 10W-40 ist ein Motorradmotorenöl mit HC-Synthese.

- · Reduzierte Reibungbungsverluste für maximal verfügbare Leistung dank Power Release Technology $^{\text{TM}}$.
- Optimaler, kombinierter Schutz von Motor, Getriebe und Ölbadkupplung.
- Verhindert vorzeitige Öleindickung und speziell bei Modellen mit Nasskupplung das "Kupplungsrutschen".
- · Katalysatorgeeignet.

ArtNr.	einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	lich in
15F5A0	12	11	Schraubverschlussdose	4008177183201	•=•
15F5A1	4	4	Kanister	4008177183218	•
15043A	-	201	Kanister	4008177072369	•
15043B	-	601	Garagenfass	4008177098123	•=•
15043C	-	2081	Ölfass	4008177129728	- - 0

API SN · JASO MA-2

OEM Freigaben

Castrol Empfehlunger

Castrol

Motorenöle für Zweiräder

Das neue Castrol POWER1 mit 3-in-1-FORMEL wurde entwickelt, um herausragende Leistung und Schutz zu bieten. Anwendung Castrol POWER1 Scooter ist für Roller geeignet, die API SN (oder niedriger) und JASO MB Motorenöle benötigen. Castrol POWER1 mit der Leistung einer 3-in-1-FORMULA bietet:

- · Exzellente Beschleunigung.
- Exzellenter Schutz.
- · Sanftes Fahren
- · Katalysator-geeignet.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F587	12	11	Schraubverschlussdose	4008177183034	-=0
15F589	4	4	Kanister	4008177183027	•
15044B	-	601	Garagenfass	4008177072420	• = C
15044C	-	2081	Ölfass	4008177072437	•=0
C :CI	4.5				

API SN • JASO MA-2

OEM Freigaben

· Reduzierte Ablagerungsneigung während Castrol Empfehlungen

· Optimaler, kombinierter Schutz von Motor,

Castrol POWER1 4T 20W-50

Castrol POWER1 4T 15W-50

Castrol POWER1 4T 15W-50 ist Motorradmotorenöl mit HC-Synthese und Power

· Die neue Power Sustain Technology™ sorgt

Sustain Technology™

für thermische Stabilität.

luftgekühlten Motoren.

Öltemperaturen.

· Katalysatorgeeignet.

Hohe Schmiersicherheit auch bei thermisch stark beanspruchten

des gesamten Ölwechselintervalls.

Getriebe und Ölbadkupplung

Vermindert Öleindickung durch erhöhte

Castrol POWER1 4T 20W-50 mit Power Sustain Technology[™] ist ein hochwertiges 4TMotorradmotorenöl.

- · Die neue Power Sustain Technology™ sorgt für thermische Stabilität.
- Hohe Schmiersicherheit auch bei thermisch stark beanspruchten luftgekühlten Motoren.
- Reduzierte Ablagerungsneigung während Castrol Empfehlungen des gesamten Ölwechselintervalls.
- Vermindert Öleindickung durch erhöhte Öltemperaturen.
- · Katalysatorgeeignet.

4T 5W-40

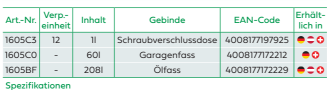
· Optimaler, kombinierter Schutz von Motor, Getriebe und Ölbadkupplung

Castrol POWER1 SCOOTER

ArtNr	einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	lich in
15F578	12	11	Schraubverschlussdose	4008177183065	
15F57A	4	4	Kanister	4008177183072	•
1546DE	-	601	Garagenfass	4008177121135	0
1546DF	-	2081	Ölfass	4008177098093	•=0

API SN • JASO MA-2

OEM Freigaben



API SN • JASO MB

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Formulieruna.

2T

Motorenöl für Anwendungsbereiche von

Castrol POWER1 ULTIMATE

fortschrittliches Motoröl für den Einsatz in

modernen 2-Takt-Hochgeschwindigkeits-

schnell verbrennende, hoch schützende

Schnell verbrennende, hoch schützende

· Konzipiert sowohl für Öleinspritz- als auch

· Außergewöhnliche Widerstandsfähigkeit

Castrol POWER1 ULTIMATE 2T ist ein

und Hochleistungsmotoren. Seine

Formulierung wurde entwickelt, um

das volle Potenzial hochgetunter

für Vormischsysteme bis zu 50:1.

· Hervorragende Motorsauberkeit.

Motorradmotoren freizusetzen.

- · Gute Schmierfähigkeit.
- · Hoher Verschleißschutz.
- · Verringert die Verkokung des Brennraumes und des Auslasssystems, dadurch behält der Motor länger seine Leistungsfähigkeit.
- · Gute Dichtungsverträglichkeit und eignet sich deshalb auch für den Einsatz in älteren 2-Takt-Motoren.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält lich in
5FFB3	12	11	Schraubverschlussdose	4008177196980	-=0
ISFFB2	4	41	Kanister	4008177196973	_

APITC · JASO FD · ISO-L-EGD

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Castrol 2T

Castrol 2T ist ein mineralölbasisches landbetriebenen 2-Takt-Motoren.

gegen Kolbenfresser.

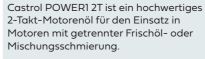
ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhö lich
15F651	12	11	Schraubverschlussdose	4008177182921	•

JASO FB

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Castrol POWER1 2T



- · Geringe Aschewerte zum Schutz etwaig verbauter Katalysatoren.
- · Geeignet für 2-Takt-Motoren mit Getrennt- oder Mischungsschmierung.
- · Gute Schmierfähigkeit in Verbindung mit einem hohen Verschleißschutz.
- · Geringe Neigung zur Verkokung von

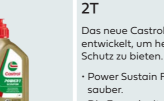
5F576	12	11	Schraubverschlussdose	4008177183089	•=•			
54F7B	-	601	Garagenfass	4008177083976	•=•			
pezifikationen								

Gebinde

EAN-Code

- JASO FD · ISO-L-EGD OEM Freigaben
- Castrol Empfehlunger

Brennraum, Zündkerze und Auslasssystem Castrol POWER1 SCOOTER



Das neue Castrol POWER1 wurde entwickelt, um herausragende Leistung und

- Power Sustain Formula™ hält den Motor
- Die Formel mit niedrigem Aschegehalt trägt dazu bei, die Ablagerungen an den Zündkerzen zu reduzieren.
- · Kompatibel mit modernen Katalysatoren.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in			
1600A1	12	11	Schraubverschlussdose	4008177197161	-=0			
Spezifikationen								
JASO FD · ISO-L-EGD								

Castrol Empfehlungen

OEM Freigaben

· Reduziert Hochtemperaturablagerungen.





Motorsportprodukte für Zweiräder



Castrol POWER1 A747

Castrol POWER1 A747 ist ein aschearmes, synthetisches 2-Takt Rennsportmotoröl, welches speziell für den Einsatz in Hochleistungs-Rennmotoren entwickelt

- · Bietet exzellente Schmiersicherheit bei hoher Drehzahl und Temperatur.
- · Sorgt für geringe Ablagerungsbildung im Brennraum und auf Zündkerzen.
- · Verhindert Drosselklappen-/ Schieberklemmen bei feuchten/nassen Wetterbedingungen.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält lich in
15F555	12	11	Schraubverschlussdose	4008177183041	-=0
Spezifik	ationen				
OEM Fre	eigaben				
Castrol	Empfehl	ungen			

Getriebe- und Gabelöle für Zweiräder



Castrol FORK OIL 10W ist ein für den Onund Offroad Bereich entwickeltes Gabelöl auf Mineralölbasis.

Castrol FORK OIL 10W

- · Gewährleistet ausgezeichnete Dämpfungseigenschaften über einen weiten Temperaturbereich.
- Moderne leistungsstarke Additive verhindern Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung.
- · Gute Scherstabilität garantiert ein optimales Betriebsverhalten über einen langen Zeitraum.
- Gute Dichtungsverträglichkeit ist gewährleistet.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F1A8	12	500ml	Handipack	4008177181320	•
Spezifik	ationen				

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen



Castrol FORK OIL 15W

Castrol FORK OIL 15W ist ein für den Onund Offroad Bereich entwickeltes Gabelöl auf Mineralölbasis.

- · Gewährleistet ausgezeichnete Dämpfungseigenschaften über einen weiten Temperaturbereich.
- Moderne leistungsstarke Additive verhindern Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung.
- Gute Scherstabilität garantiert ein optimales Betriebsverhalten über einen langen Zeitraum.
- Gute Dichtungsverträglichkeit ist gewährleistet.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in	
15F1ED	12	500ml	Handipack	4008177181337	0	
Spezifikationen						

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen



Castrol FORK OIL 20W

Castrol FORK OIL 20W ist ein für den Onund Offroad Bereich entwickeltes Gabelöl auf Mineralölbasis.

- Gewährleistet ausgezeichnete Dämpfungseigenschaften über einen weiten Temperaturbereich.
- Moderne leistungsstarke Additive verhindern Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung.
- · Gute Scherstabilität garantiert ein optimales Betriebsverhalten über einen langen Zeitraum.
- Gute Dichtungsverträglichkeit ist gewährleistet.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält lich in	
15F1EC	12	500ml	Handipack	4008177181344	• •	
Spezifikationen						

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen



Castrol MTX 10W-40

Getriebe- und Gabelöle für Zweiräder

Castrol MTX 10W-40 ist ein mineralölbasisches Mehrbereichs-Motorradgetriebeöl.

- · Hohe Schmierfilmstabilität für eine lange
- Lebensdauer aller Getriebekomponenten.
 Schutz vor Kupplungsrutschen und sanftes Einkuppelverhalten bei Ölbadkupplungen.
- Gute Schaltbarkeit sowohl bei niedrigen als auch hohen Temperaturen.
- Schutz vor Korrosion während länger andauernder Standzeit.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in	
15F1BB	12	11	Schraubverschlussdose	4008177189876	•	
Spezifikationen						

API SG

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

API GL-5

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in	
15F1F7	12	11	Schraubverschlussdose	4008177182068	-=0	
Spezifikationen						

Costrol HITK HTW-340

Castrol MTX FULL SYNTHETIC 75W-140

Castrol MTX FULL SYNTHETIC ist ein vollsynthetischer Getriebeschmierstoff, entwickelt für alle Hochleistungsmotorräder, die über ein Schaltgetriebe mit separatem Ölhaushalt verfügen.

- Sehr gutes K\u00e4lteflie\u00eBverhalten bei niedrigen Temperaturen, d. h. schnelle Schmierstoffversorgung der Bauteile und geringe Reibungsverluste.
- Hohe Temperaturstabilität verbunden mit hohem Verschleißschutz und geräuscharmen Betrieb.
- Geringe Schaumneigung, speziell im Hochgeschwindigkeitsbetrieb.
- Hohe Scherstabilität für hervorragenden Verschleißschutz, auch bei extremen Beanspruchungen mit extremen Öltemperaturen.
- · Geringe Getriebeöltemperaturen, hoher Komfort und hohe Langlebigkeit.

Castro

COSTO CHAIN L SCO THE STATE OF THE STATE OF



 Bildet einen lang anhaltenden, trockenen und halbtransparenten Schmierfilm, der auch bei hoher Geschwindigkeit hervorragend haftet und durch Wasser nicht abgewaschen wird.

Castrol CHAIN LUBE RACING

Kettenspray für hoch beanspruchte Ketten

leistungsstarker Motorräder und kann auch

Castrol CHAIN LUBE RACING ist unser

im Rennsport eingesetzt werden.

- Die spezielle Verschleißschutz-Technologie bietet Gewähr dafür, dass Kettendehnung und Kettenradverschleiß bei hohen Belastungen und Geschwindigkeiten verringert werden.
- Die reibungsmindernde Schutzschicht bewirkt einen besonders leicht laufenden Kettentrieb.
- Bietet überragenden Schutz gegen Metallkorrosion hervorgerufen durch Feuchtigkeit und Salz.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15512A	12	400ml	Spraydose	4008177098024	•

.

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Castrol CHAIN SPRAY O-R

Castrol CHAIN SPRAY O-R kann für alle handelsüblichen Motorradketten mit oder ohne O-Ringen bzw. X-Ringen verwendet werden.

- Castrol CHAIN SPRAY O-R ist aufgrund seiner guten Dichtungsverträglichkeit besonders für den Einsatz von O- bzw.
 X-Ringketten geeignet.
- Es schützt vor Versprödung und Quellung der Dichtungen.
- Die hohe Kriechfähigkeit und das gute Haftvermögen schützen die Kette auch unter ungünstigen Bedingungen (z. B. Regenfahrten) optimal vor Verschleiß und Korrosion.
- Die weiße Produkteinfärbung führt zu einer sehr guten Sichtbarkeit und bietet so Schutz vor unbeabsichtigten, übermäßigen Produktauftrag auf die Kette
- Verringert die Reibung effektiv und maximiert so die Kraftübertragung.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in		
155C92	12	400ml	Spraydose	4008177098031	•=•		
Spezifikationen							

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen



Castrol FOAM AIR FILTER

Ketten- und Luftfilterpflege

Castrol FOAM AIR FILTER OIL ist ein lösemittel- und mineralölhaltiges Spezialprodukt, es dient zur Vorbehandlung von Schaumstoff- oder Baumwollgewebefiltern (Dauerfiltern).

- · Aufgrund der sehr niedrigen Anfangsviskosität und guten Penetrationsfähigkeit dringt das Castrol FOAM AIR FILTER OIL sehr leicht in den Schaumstofffilter ein und benetzt das Filtermaterial gleichmäßig und vollständig.
- · Das in dem Filteröl enthaltene, leicht verdunstende Lösungsmittel verflüchtigt sich sehr rasch, so dass sich die hohe Endviskosität des Öles nach kurzer Zeit einstellt. Dies hat zur Folge, dass der Filter weder beim Lagern noch nach dem Einbau in das Luftfiltergehäuse Öl verliert, auch nicht bei erhöhter Temperatur.
- · Castrol FOAM AIR FILTER OIL bildet auf den wirksamen Filteroberflächen einen dünnen klebrigen Film aus, welcher die in der Ansaugluft enthaltenen Partikel zuverlässig absorbiert, ohne den Luftdurchsatz zu behindern. Somit ist der behandelte Filter ideal geeignet für erschwerte Betriebsbedingungen mit hohem Staubanfall.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in		
15513D	12	400ml	Spraydose	4008177169076	•		
Spezifik	ationen						
OEM Freigaben							
Castrol Empfehlungen							

Castrol BRAKE FLUID DOT 4

Castrol BRAKE FLUID DOT 4 ist eine synthetische Bremsflüssigkeit.

- Gute Sicherheitsreserven dank hohem Trocken- und Nass-Siedepunkt.
- Die niedrige Viskosität bei tiefen Temperaturen sorgt für ein rasches Ansprechen der Bremsen.
- · Optimale Verträglichkeit mit allen Materialien in Bremsanlagen.
- Mischbar mit Bremsflüssigkeiten DOT 3 und DOT 4. Nicht mischbar mit Silikonbremsflüssigkeiten (DOT 5) und mineralischen Hydraulikflüssigkeiten.
- Wechsel der Bremsflüssigkeit gemäß Herstellerangaben oder nach maximal 2

rtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in			
F2CB	12	11	Schraubverschlussdose	4008177180934	•			
5F2CE	4	51	Kanister	4008177180989	- - 0			
pezifikationen								
AE J1703 • SAE J1704 • FMVSS 116 DOT 4 • ISO 4925 Klasse 4 • JIS K2233								
)FM Fr	FM Freigaben							

Castrol Empfehlungen

Art.-Nr. Verp.-einheit

15F1CA 12

Spezifikationen

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Castrol Empfehlunger

Castrol MOTORCYLE **COOLANT** Castrol MOTORCYCLE COOLANT ist



ein gebrauchsfertig vorgemischtes Frostschutzmittel auf Ethylenglykolbasis.

- Optimaler Korrosionsschutz im Kühlsystem, dadurch verlängerte Motorlebensdauer.
- · Hervorragende Kühl- und
- Wärmeübertragungseigenschaften.
- · Schutz aller Kühlsystem-Komponenten.
- · Verträglich mit Motorrad-Lackierungen.
- · Bietet Frostschutzsicherheit bis -25 °C. Vorsicht: Nicht geeignet für die Verwendung in Motoren

rtNr.	Verp	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält-

Gebinde



Castrol SILICON SPRAY

Castrol SILICON SPRAY ist ein Schmiermittel-Spray auf Silikonbasis.

- Konserviert alle Kunststoff- und Gummiteile - Schmierung gleitender und rollender Kunststoffteile.
- · Schützt gegen Entfärbung und Versprödung durch UV Strahlen.
- · Frischt matte Oberflächen auf und gibt neuen Glanz.
- Bietet Schutz vor Feuchtigkeit optimale Wasserverdrängung.

5516C	12	400ml	Spraydose	4008177098086	•	
pezifikationen						



Spezialitate

Castrol Spezialitäten

Castrol ENGINE SHAMPOO	Seite 66
Bremsflüssigkeiten für PKW	Seite 66-67
Frostschutz für PKW	Seite 68-69
Universalschmiermittel	Seite 70-71
Hydrauliköle für Nutzfahrzeuge	Seite 71-72
Gartenprodukte	Seite 73
Motorenöle für Außenbordmotoren	Seite 74



Castrol ENGINE SHAMPOO unterstützt bei der Aufrechterhaltung der Motorleistung und -effizienz.

Castrol ENGINE SHAMPOO

- Die innovative Formulierung mit Castrols Powerful Cleaning Agent (PCA) wirkt so effektiv, dass vorhandener Schlamm abgelöst wird.
- · Es hilft die Motorleistung und die Motoreffizienz zu unterstützen, in dem es Ablagerungen an Motorbauteilen entfernt.
- · Die innovative Formulierung ist mit den üblichen Materialien im Motor (z. B. Dichtungen) verträglich und greift diese, trotz kraftvoller Reinigungswirkung, nicht
- · Castrol ENGINE SHAMPOO ist lösungsmittelfrei.
- Einfacher Einsatz: Castrol ENGINE SHAMPOO vor dem Motorölwechsel in entsprechender Menge dem Motoröl beifügen, dann 10 Minuten im Leerlauf umwälzen lassen und dann Motoröl

ArtNr.	rtNr. Verp einheit Inhalt 5CF7C 6 300ml		Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15CF7C			Schraubverschlussdose	4008177158773	-=0

Spezifikationen

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen



Castrol REACT DOT 4 LOW **TEMP**

Castrol REACT DOT 4 LOW TEMP ist eine synthetische Bremsflüssigkeit auf der Basis von Glykolether plus Boratester mit hohem Nass- und Trockensiedepunkt.

- · Sehr gute Sicherheitsreserven dank hohem Trocken- und Nass-Siedepunkt.
- · Die extrem niedrige Viskosität bei niedrigen Temperaturen sorgt für ein rasches Ansprechen der Bremsen und der Fahrdynamik-Assistenten.
- · Optimale Verträglichkeit mit allen Dichtungsmaterialien und allen anderen Werkstoffen, die in Fahrdynamik-Reglern eingesetzt werden. · Mischbar mit Bremsflüssigkeiten DOT 3,
- DOT 4 und DOT 5.1. Nicht mischbar mit Silikonbremsflüssigkeiten (DOT 5) und mineralischen Hydraulikflüssigkeiten.
- Wechsel der Bremsflüssigkeit gemäß Herstellerangaben oder nach maximal 2

Bremsflüssigkeiten für PKW

Art.-Nr. Inhalt EAN-Code Gebinde 15F144 4 51 4008177180880 0 Kanister 15D8A7 601 4008177160394 Garagenfass

SAE J1703, SAE J1704 • FMVSS116 DOT 4 • ISO 4925 Klasse 6 • JIS K2233 •

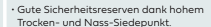
OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Bremsflüssigkeiten für PKW

Castrol BRAKE FLUID DOT 4

Castrol BRAKE FLUID DOT 4 ist eine synthetische Bremsflüssigkeit auf der Basis von Polyalkylenglykolether mit hohem Siedepunkt und speziell ausgewählten Additiven, die das Bremssystem vor Korrosion und Dampfblasenbildung schützen.



- · Die niedrige Viskosität bei tiefen Temperaturen sorgt für ein rasches Ansprechen der Bremsen.
- · Optimale Verträglichkeit mit allen Materialien in Bremsanlagen.
- · Mischbar mit Bremsflüssigkeiten DOT 3 und DOT 4. Nicht mischbar mit Silikonbremsflüssigkeiten (DOT 5) und mineralischen Hydraulikflüssigkeiten.
- · Wechsel der Bremsflüssigkeit gemäß Herstellerangaben oder nach maximal 2

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
5F2CB	12	11	Schraubverschlussdose	4008177180934	•
5F2CE	4	51	Kanister	4008177180989	•=•

SAE J1703 · SAE J1704 · FMVSS 116 DOT 4 · ISO 4925 Klasse 4 · JIS K2233 **OEM Freigaber**

Castrol Empfehlungen



Castrol REACT PERFORMANCE DOT 4

Castrol REACT PERFORMANCE DOT 4 Bremsflüssigkeit ist für den Einsatz in hydraulisch betriebenen Bremsund Kupplungssystemen in PKW, Nutzfahrzeugen und Zweirädern ausgelegt.

- · Kompatibel mit anderen Bremsflüssigkeiten nach DOT 3, DOT 4 und DOT 5.1.
- · Erhöhte Sicherheit vor Dampfblasenbildung nach erfolgter Feuchtigkeitsaufnahme.

Hinweis: Castrol REACT PERFORMANCE DOT 4 nicht in Hydrauliksystemen einsetzen, für die Flüssigkeiten auf Silikonbasis (DOT 5) oder Mineralölbasis vorgeschrieben

ArtNr.	-Nr. Verp einheit Inhalt		Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F270	12	11	Schraubverschlussdose	4008177181016	- = 0
15F273	4	51	Kanister	4008177181047	- = 0
5CC78	-	601	Garagenfass	4008177157875	- = 0

SAE J1703 • SAE J1704 • FMVSS116 DOT 4 • ISO 4925 Klasse 4 • JIS K2233

OEM Freigaber

Castrol Empfehlungen



Castrol REACT SRF RACING

Castrol REACT SRF RACING ist eine Hochleistungsbremsflüssigkeit, die speziell für den Rennsporteinsatz entwickelt wurde.

- · Übertrifft DOT 4 Klassifizierung und ist mit üblichen Glykolether-Bremsflüssigkeiten mischbar.
- Extrem hoher Trocken- (über 300 °C) und Nasssiedepunkt (über 260 °C).
- · Castrol REACT SRF RACING sollte nach spätestens 18 Monaten gewechselt

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F1D0	12	11	Schraubverschlussdose	4008177180996	• = C
15383C	-	2081	Ölfass	4008177154539	•

Spezifikationen

FMVSS 116 DOT 3/DOT 4 · ISO 4925 Class 4 · SAE J 1703 · SAE J1704 · JIS K2233

OEM Freigaben

Castrol Empfehlunger



Frostschutz für PKW

Castrol RADICOOL SF ist ein silikatfreies Long Life Kühlflüssigkeitskonzentrat (OAT-

· Schutz gegen hartes Wasser. Effektive Kühlwirkuna.

Castrol RADICOOL SF

- · Hervorragender Korrosionsschutz.
- · Sehr gute Elastomerverträglichkeit.
- Schutz vor Kavitation.
- · Enthält Bitrex zum Schutz vor Verschlucken.

Castrol RADICOOL SF nicht unverdünnt einsetzen!

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in		
15ED15	-	201	Kanister	4008177176708	•		
15D540	-	601	Garagenfass	4008177159909	•		
15EE88	-	2081	Ölfass	4008177176999	•=•		
Spezifikationen							

Meets Ford WSS-M97B44-D • MAN 324 Typ SNF • MB-Freigabe 325.3 • VW-TL-774F (G12+) · DAF 74002

ASTM D3306(I), ASTM D4985, ASTM D6210 · BS6580:2010 · JASO JIS

Castrol Empfehlungen

Castrol RADICOOL SF **PREMIX** Castrol RADICOOL SF PREMIX ist

eine silikatfreie und gebrauchsfertige Kühlflüssigkeit (OAT-Technologie).

- · Schutz gegen hartes Wasser.
- · Effektive Kühlwirkung.
- · Hervorragender Korrosionsschutz.
- · Sehr gute Elastomerverträglichkeit.
- · Schutz vor Kavitation.
- · Enthält Bitrex zum Schutz vor Verschlucken.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15ECEA	-	601	Garagenfass	4008177176661	=0
15ECE9	-	2081	Ölfass	4008177176654	00
					•

Spezifikationer

ASTM D3306 (III) · ASTM D4985 · ASTM D6210 · BS 6580:2010

OEM Freigaben

MAN 324 TYP SNF • MB-Freigabe 326.3 • VW TL 774F (G12+) • Deutz DQC CB-14 · DAF 74002

Castrol Empfehlungen

Castrol RADICOOL SF **PREMIX GO**

Castrol Radicool SF Premix Go ist ein gebrauchsfertiges Kühlmittel auf Basis von Monoethylenglykol und einer OAT Inhibitor-Technologie.

- · Hervorragender Korrosionsschutz.
- · Schützt vor Überhitzung und Frostschäden. sodass das Kühlsystem des Fahrzeugs das ganze Jahr über effizient arbeitet.
- · Beugt der Bildung von Kalkablagerungen bei der Verwendung von hartem Wasser
- · Reduziert so die Gefahr, dass der Kühler verstopft und der Kühlmittelfluss eingeschränkt wird.
- · Gute Wärmeübertragungseigenschaften sorgen dafür, dass der Motor bei optimalen Temperaturen läuft.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
1601ED 12 1I		11	Schraubverschlussdose	4008177197215	•=0

ASTM D3306 (III), ASTM D 4985/ D 6210 · BS6580:2010

OEM Freigaben

MAN 324 Typ SNF • DTFR 29D110 (MB 326.3) • VW TL 774F (G12+) • Deutz DQC CB-14 · DAF 74002

Castrol Empfehlunger



Castrol RADICOOL PREMIX

Castrol RADICOOL PREMIX ist eine silikathaltige, gebrauchsfertige Kühlflüssigkeit.

· Schutz gegen hartes Wasser.

Castrol RADICOOL

Castrol RADICOOL ist ein silikathaltiges

Kühlflüssigkeitkonzentrat und kann

in Benzin- und Dieselmotoren (auch

Aluminium und Grauguss) eingesetzt

· Hervorragender Korrosionsschutz.

· Sehr gute Elastomerverträglichkeit.

• Enthält Bitrex - zum Schutz vor

Castrol RADICOOL NF

Kühlflüssigkeitskonzentrat und kann

in Benzin- und Dieselmotoren (auch

Aluminium und Grauguss) eingesetzt

· Hervorragender Korrosionsschutz.

· Sehr gute Elastomerverträglichkeit.

• Enthält Bitrex - zum Schutz vor

· Schutz gegen hartes Wasser.

· Effektive Kühlwirkung.

· Schutz vor Kavitation.

Verschlucken.

Castrol RADICOOL NF ist ein silikathaltiges

· Schutz gegen hartes Wasser.

· Effektive Kühlwirkung.

· Schutz vor Kavitation.

Verschlucken

werden.

- · Effektive Kühlwirkung.
- · Hervorragender Korrosionsschutz.
- · Sehr gute Elastomerverträglichkeit.
- · Schutz vor Kavitation.
- Enthält Bitrex zum Schutz vor Verschlucken.

Schraubverschlussdose

Ölfass

Castrol RADICOOL NF **PREMIX GO**

Castrol Radicool NF Premix Go ist ein gebrauchsfertiges Motorkühl- und Frostschutzmittel.

- · Geeignet für eine Vielzahl von Fahrzeugherstellern.
- · Bietet hervorragenden Korrosionsschutz aller Komponenten des Kühlsystems.
- · Die phosphatfreie Formulierung verhindert die Bildung von Ablagerungen, die den Kühlmittelfluss beeinträchtigen können.
- · Reduziert die Wahrscheinlichkeit von Lochfraß in nassen Zylinderlaufbuchsen aufgrund von Kavitation.
- · Schützt das gesamte System für bis zu 3
- · Enthält Bitterstoff.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
160E0B	12	11	Schraubverschlussdose	4008177198915	-=0

Spezifikationen

Art.-Nr. Verp.-einheit

Spezifikationen

OEM Freigaben

Art.-Nr. Verp.-

Spezifikationen

OEM Freigaben

Art.-Nr. einheit

15F145 12

Spezifikationen

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

15ED2F

· Deutz DQC CA-14

Castrol Empfehlungen

15EF54

15EF51

Castrol Empfehlungen

ASTM D3306 • BS 6580:2010

15558D

15558F

Inhalt

201

2081

Inhalt

601

2081

2081

ASTM D3306 (III), ASTM D 3306 · BS6580:2010

ASTM D3306(I), ASTM D4985 • BS6580:2010 • JIS K2234

Gehinde

Kaniste

Gebinde

Garagenfass

Ölfass

MAN 324 Typ NF • MTU MTL 5048 • VW TL-774C (G11) • MB-Freigabe 325.0

EAN-Code

4008177101595

4008177123146

EAN-Code

EAN-Code

4008177180767

4008177105111

4008177100130

4008177100109

lich in

lich in

ASTM D3306 (III), ASTM D 4985 · BS6580:2010 · JIS K2234

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen



Castrol RADICOOL 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.
- · Hervorragender Korrosionsschutz.
- · Schutz vor Ablagerungen, da es ein phosphatfreies Produkt ist.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15ED79	-	2081	Ölfass	4008177176869	•=0

Spezifikationen

ASTM D3306(I), ASTM D4985 · BS6580:2010 · JIS K2234

OEM Freigaber

MAN 324 Typ Si-OAT • MB-Freigabe 235.5 • VW TL-774G

Castrol Empfehlungen



EAN-Code Gebinde

Universalschmiermittel

Castrol MULTIPURPOSE **GREASE**

Castrol MULTIPURPOSE GREASE ist ein hochqualitatives Mehrzweckfett, welches durch seine Kombination aus Mineralöl, Lithiumseife und speziellen Extrem-Pressure und Antiwear-Wirkstoffen in vieler Bereichen einsetzbar ist.

- · Enthält qualitativ hochwertiges Mineralöl.
- · EP/AW Wirkstoffe, Inhibitoren gegen Korrosion und Oxidation beigefügt.
- · Guter Schutz gegen Staub, Wasser und Wasserdampf.
- · Einer Vermischung mit anderen Fetten (wenn sie nicht auf Lithiumseifenbasis sind) wird abgeraten.

	ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
	1560C0	-	50kg	Hobbock	4008177106514	=
	15EED5	-	180kg	Hobbock	4008177177521	=
	Spezifik	ationen				
	OEM Fre	eigaben				
n						
	Castrol	Empfehl	ungen			

Castrol HIGH TEMPERATURE **GREASE**

Castrol HIGH TEMPERATURE GREASE ist ein Hochleistungs-Lithium-Komplexfett, welches sich durch seine hervorragenden Hochdruckeigenschaften auszeichnet.

· Ausgezeichnete thermische und mechanische Stabilität.

Castrol CLS GREASE

Fließfett, das unter Verwendung

Technologie und einem speziell

einer optimierten Kombination aus

ausgewählten Additivsystem mit EP/

· Eine gute mechanische Stabilität

ermöglicht einen erweiterten

· Hervorragende EP Leistung mit

• Ein ausgezeichneter Korrosionsschutz

· Überlegene Kaltfließeigenschaften ermöglichen den ganzjährigen Einsatz.

bietet erweiterten Service in exponierteren

verbessertem Bauteilschutz.

Betriebsumgebungen.

Servicebetrieb

Castrol CLS GREASE ist ein Hochdruck-

synthetischem Grundöl, Lithiumverdicker-

Verschleißschutzadditiven, Antioxidantien

und Korrosionsinhibitoren entwickelt wurde.

- · Sehr gute Verschleißschutzeigenschaften.
- · Hervorragende Beständigkeit gegenüber
- · Sehr gute Korrosionsschutzeigenschaften.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
1503AD	12	400g	Kartusche	4008177072215	•=0
16081A	-	18kg	Hobbock	4008177133022	•=0
1503AC	-	50kg	Hobbock	4008177137327	•
16080D	-	180kg	Hobbock	4008177133039	•=

Gebinde

Hobbock

EAN-Code

4008177177231

4008177177248

4008177177255

• 🔾

Spezifikationen

Art.-Nr. Verp.-einheit

Spezifikationen

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

NLGI 00/000

15EEF4

Inhalt

25kg

50kg

MB-Freigabe 264.0 • MAN 283 Li-P 00/000

NLGI 2

OEM Freigaben

	Castro	Empfeh	lunge
--	--------	--------	-------

Hydrauliköle für Nutzfahrzeuge

Castrol HYSPIN AWS 10 Hydraulikflüssigkeiten auf Mineralölbasis,

mit effektiven Verschleißschutzadditiven sowie mit Zusätzen zur Erhöhung der Alterungsbeständigkeit, des Korrosionsschutzvermögens und zur Schaumdämpfung.

- · Hoher Verschleiß- und Oxidationsschutz sowie optimale thermische Beständigkeit.
- · Weitgehender Korrosionsschutz.
- · Gute Filtrierbarkeit.
- · Einwandfreies Schaumverhalten und gutes Luftabscheidevermögen.

Castrol HYSPIN AWS 22

· Verträglichkeit mit anderen zinkhaltigen Hydraulikölen.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
5495F	-	201	Kanister	4008177084331	● C C
5496E	-	2081	Ölfass	4008177084355	•=

Produktpalette Castrol HYSPIN AWS erfüllt ISO-Grade HM, DIN 51524-2, Klasse HLP und die Herstelleranforderung Hägglunds-Denison HF-0,

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Castrol LMX LI-**KOMPLEXFETT**

Castrol LMX LI-KOMPLEXFETT ist ein besonders für hoch belastete Schmierstellen entwickeltes Mehrzweckfett auf Basis einer Lithium-Komplex-Seife.

- · Sehr gute Druckaufnahmefähigkeit.
- · Hohe Alterungsbeständigkeit.
- · Exzellenter Korrosionsschutz.
- · Gute Wasserbeständigkeit.
- · Thermisch hoch belastbar.
- · Verschleißschützend.
- · Für Lebensdauerschmierung geeignet.

ArtNr.	einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	lich in
155ED4	12	400g	Kartusche	4008177072239	•=
160A6B	-	25kg	Hobbock	4008177177217	•0
160A6A	-	180kg	Hobbock	4008177131264	•

Spezifikationen NLGI 2

OEM Freigaben

MB-Freigabe 265.1 • MAN 284 Li-H 2 Castrol Empfehlungen

Hydraulikflüssigkeiten auf Mineralölbasis, mit effektiven Verschleißschutzadditiven sowie mit Zusätzen zur Erhöhung der Alterungsbeständigkeit, des Korrosionsschutzvermögens und zur Schaumdämpfung.

- · Hoher Verschleiß- und Oxidationsschutz sowie optimale thermische Beständigkeit.
- · Weitgehender Korrosionsschutz.
- · Gute Filtrierbarkeit.
- · Einwandfreies Schaumverhalten und gutes Luftabscheidevermögen.
- · Verträglichkeit mit anderen zinkhaltigen Hydraulikölen.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F031	-	201	Kanister	4008177952890	•=
1514F8	-	2081	Ölfass	4008177927270	•=
143A82	-	1.0001	Ölfass	4008177988547	•

Produktpalette Castrol HYSPIN AWS erfüllt ISO-Grade HM, DIN 51524-2, Klasse HLP und die Herstelleranforderung Hägglunds-Denison HF-0,

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Castrol MOLY GREASE

Castrol MOLY GREASE ist ein Mehrzweckfett auf Lithiumseifenbasis mit Notlaufeigenschaften.

- · Sehr gute thermische und mechanische
- Ausgezeichnete Verschleißschutzeigenschaften. Der MoS2 Festschmierstoff bietet zusätzliche Verschleißschutzeigenschaften.

· Gute Beständigkeit gegenüber Wasser.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in				
15EEDE	-	18kg	Hobbock	4008177177224	•=				
Spezifikationen									

OEM Freigaben Castrol Empfehlungen

Hydrauliköle für Nutzfahrzeuge



Castrol HYSPIN AWS 32

Hydraulikflüssigkeiten auf Mineralölbasis, mit effektiven Verschleißschutzadditiven sowie mit Zusätzen zur Erhöhung der Alterungsbeständigkeit, des Korrosionsschutzvermögens und zur Schaumdämpfung.

- · Hoher Verschleiß- und Oxidationsschutz sowie optimale thermische Beständigkeit.
- Weitgehender Korrosionsschutz.
- Gute Filtrierbarkeit.
- · Einwandfreies Schaumverhalten und gutes Luftabscheidevermögen.
- · Verträglichkeit mit anderen zinkhaltigen Hydraulikölen.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
16057F	-	201	Kanister	4008177952906	•=
16058A	-	2081	Ölfass	4008177928024	•=
2B0031	-	ab 7501	Tankware (Minibulk)	-	•=
215B3F	-	ab 5.0001	Tankware (Bulk)	-	•=
6 :61					

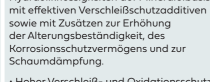
Spezifikationen

Produktpalette Castrol HYSPIN AWS erfüllt ISO-Grade HM, DIN 51524-2, Klasse HLP und die Herstelleranforderung Hägglunds-Denison HF-0,

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen





- Hoher Verschleiß- und Oxidationsschutz sowie optimale thermische Beständigkeit.
- Weitgehender Korrosionsschutz.
- Gute Filtrierbarkeit.
- · Einwandfreies Schaumverhalten und gutes Luftabscheidevermögen.
- · Verträglichkeit mit anderen zinkhaltigen Hydraulikölen.

ArtNr	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15FE17	-	201	Kanister	4008177952913	•=•
141264		601	Garagenfass	4008177928079	•=•
15FE18	-	2081	Ölfass	4008177928055	•=
2B005/	Δ -	ab 7501	Tankware (Minibulk)	-	•=
215807	-	ab 5.000l	Tankware (Bulk)	-	•=

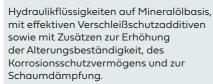
Spezifikationen

Produktpalette Castrol HYSPIN AWS erfüllt ISO-Grade HM, DIN 51524-2, Klasse HLP und die Herstelleranforderung Hägglunds-Denison HF-0, HF-11

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Castrol HYSPIN AWS 68



- Hoher Verschleiß- und Oxidationsschutz sowie optimale thermische Beständigkeit.
- · Weitgehender Korrosionsschutz.
- · Gute Filtrierbarkeit.
- · Einwandfreies Schaumverhalten und gutes Luftabscheidevermögen.
- · Verträglichkeit mit anderen zinkhaltigen Hydraulikölen.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15FE29	-	201	Kanister	4008177952920	•=
15FE2A	-	2081	Ölfass	4008177928086	• •

Produktpalette Castrol HYSPIN AWS erfüllt ISO-Grade HM, DIN 51524-2, Klasse HLP und die Herstelleranforderung Hägglunds-Denison HF-0,

OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

Castrol GARDEN 2T

Castrol GARDEN 2T ist ein Hochleistungsmotorenöl auf Mineralölbasis für 2-Takt-Motoren in Gartengeräten.

- Sehr guter Verschleißschutz.
- · Schutz vor Ablagerungen.
- · Geringe Rauchentwicklung.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in			
15F1C4	12	11	Schraubverschlussdose	4008177181375	•=			
Spezifikationen								
ADLTC	ADITO							

Castrol Empfehlungen

OEM Freigaben

Castrol GARDEN 4T 10W-30 Castrol GARDEN 4T 10W-30 ist ein modernes Motorenöl für 4-Takt-Motoren in Gartengeräten.

- · Mehrbereichsmotorenöl SAE 10W-30.
- · Ausgezeichnete Motorensauberkeit.
- · Hervorragender Verschleißschutz.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in				
15F1BD	12	11	Schraubverschlussdose	4008177181733	- - 0				
Spezifikationen									
API SL/CF									
OEM Freigaben									

Castrol Empfehlungen

Castrol Empfehlungen



Castrol GARDEN CHAIN OIL

Castrol GARDEN CHAIN OIL wird aus hochraffiniertem Mineralöl unter Zugabe spezieller Additive gewonnen.

- · Hohes Haftvermögen für geringe Abschleuderverluste.
- · Bietet ausgezeichneten Schutz und verlängert so die Lebensdauer der Kette.
- · Ganzjährig einsetzbar.
- · Sparsam im Verbrauch.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F1C0	12	11	Schraubverschlussdose	4008177181757	•
Spezifiko	ationen				
OEM Fre	eigaben				

Castrol



Motorenöle für Außenbordmotoren

Castrol OUTBOARD 2T

Castrol OUTBOARD 2T ist ein modernes Hochleistungs-Zweitaktöl für Außenbordmotoren.

- Bietet eine hervorragende Motorensauberkeit für eine konstante Motorleistung. · Schützt vor Hochgeschwindigkeits-
- verschleiß und Fressen. · Verhindert Aschebildung in Brennraum und Kolbenboden und reduziert so das
- Risiko einer Fehlzündung. · Sorgt für maximalen Schutz vor Salzwasserkorrosion.
- · Hält Zündkerzen sauber: Dies ermöglicht einen schnellen und einfachen Kaltstart.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhält- lich in
15F1BE	12	11	Schraubverschlussdose	4008177181740	•=
Spezifik	ationen				

NMMATC-WII • NMMATC-WIII
OEM Freigaben

Castrol Empfehlungen

 Hat eine ausgezeichnete Mischbarkeit vor Kraftstoff bei niedrigen Temperaturen.
Castrol OUTBOARD 4T

Castrol OUTBOARD 4T ist ein Hochleistungsschmierstoff, der für alle 4-Takt-Außenbordmotoren der großen japanischen und amerikanischen Hersteller entwickelt wurde.

	ArtNr.	einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	lich in
	15F1BF	12	11	Schraubverschlussdose	4008177181771	•
	Spezifik	ationen				
	API SL/	CF				
er	OEM Fre	eigaben				
	Castrol	Empfehl	ungen			

Displays

Castrol Display 24 x 5 Liter

Das mittlere Castrol Display fasst insgesamt 24 x 5-Liter-Gebinde. Es ist durch seinen geringen Platzbedarf gut geeignet als verkaufsfördernde Zweitplatzierung am POS sowie für schnelle Verkaufsaktionen.

ArtNr.	Verp einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code
15F6B8	24	51	Castrol EDGE 0W-40 A3/B4	4008177183645
15F7E0	24	51	Castrol EDGE 5W-30 LL	4008177188565
15F6D8	24	51	Castrol EDGE 5W-30 M	4008177183676
15F926	24	51	Castrol MAGNATEC 5W-30 C3	4008177189470
15F7D4	24	51	Castrol MAGNATEC 10W-40 A/B	4008177189128
15F688	24	51	Castrol GTX 5W-40 A3/B4	4008177188473
15F900	24	51	Castrol GTX 10W-40 A3/B4	4008177189265







Produktübersicht – von führenden Herstellern empfohlen!

Castrol

Produkte	EDGE C5	EDGE LL IV	EDGE V	EDGE	EDGE A3/B4	EDGE A5/B5	EDGE LL	EDGE	EDGE A3/B4	EDGE R	EDGE A5/B5	EDGE Cl	EDGE C3	EDGE LL	EDGE M	EDGE	EDGE A3/B4	EDGE M	EDGE TURBO DIESEL	EDGE S	EDGE
SAE-Klasse ¹	0W-20	0W-20	0W-20	0W-30	0W-30	0W-30	0W-30	0W-40	0W-40	0W-40		5W-30	5W-30	5W-30	5W-30	5W-40	5W-40	5W-40	5W-40	5W-50	10W-60
API ¹	SP ILSAC GF-6	SP ILSAC GF-6		SP	SL/CF	SL/CF		SP	SP		SN/CF ILSAC GF-4		SN/CF		SN PLUS	SN/CF	SP	SN	SN/CF	SN	SN/CF
ACEA ¹	C5 C6	C5 C6	C5	C2 C3	A3/B3, A3/B4	A1/B1, A5/B5	C3	C3	A3/B4		A1/B1, A5/B5	C1	C3	C3	C3	C3	A3/B3	C3	C3		A3/B3, A3/B4
VW 501 01 ²					,	,					.,										•
VW 502 00 ²																					
VW 505 00 ²																					
VW 505 01 ²																					
VW 504 00 ²																					
VW 506 01 ²																					
VW 507 00 ²																					
VW 508 00 ²																					
VW 509 00 ²																					
VW 511 00 ²																					
MB-Freigabe 226.5 ²																		-			
MB-Freigabe 229.3 ²																					
MB-Freigabe 229.5 ²																					
MB-Freigabe 229.31 ²				•	-				-								-				
MB-Freigabe 229.51 ²																					
				_			_	_					·		•	_			_		
MB-Freigabe 229.52 ²															•						
MB-Freigabe 229.71 ²	•	•																			
MB-Freigabe 229.72 ²		•																			
BMW M Freigabe ²																					٠
BMW Longlife-01 ²									•								•				
BMW Longlife-04 ²				•			•	•						٠	٠			•			
BMW Longlife-17 FE+2		•																			
BMW Longlife-19 FE ²				•																	
Porsche A40 ²																•	•		•		
Porsche C20 ²		٠																			
Porsche C30 ²							•							•							
Porsche C40 ²																		•			
*Ford WSS-M2C913-C ²											•										
*Ford WSS-M2C917-A ²																•			•		
*Ford WSS-M2C931-C ²																				•	
*Ford WSS-M2C937-A2									•												
*Ford WSS-M2C947-A ²	•																				
*Ford WSS-M2C947-B1 ²	•																				
*Ford WSS-M2C956-Al ²		•																			
*Ford WSS-M2C962-A12	•																				
*Fiat 9.55535-S21								•								•		•	•		
*Fiat 9.55535-CR11	•																				
*Fiat 9.55535-GSX1	•																				
Opel OV 0401547-A20 ²	•																				
Opel OV 0401547-D30 ²				•									•								
Opel OV 0401547-G30 ²				•																	
Opel OV 0401547-D40 ²																•			•		
dexos2®2																					
dexosl® Gen3²	•																				
Renault RN17 ²										٠											
Renault RN 0700/0710 ²				•				•	•				•			•	•		•		
Volvo VCC RBS0-2AE ²			٠																		
Volvo 95200377 ²						•															
Jaguar Land Rover STJLR.03.5003 ²											٠										
Jaguar Land Rover STJLR.03.5005 ²												•									
Jaguar Land Rover STJLR.03.5006 ²	•																				
*Chrysler MS 63951	•																				

Produktübersicht – von führenden Herstellern empfohlen!

Castrol MAGNATEC:

Produkte	MAGNATEC D	MAGNATEC C2	Magnatec D	Magnatec E	Magnatec Fe	MAGNATEC GSX/DSX	MAGNATEC E	MAGNATEC A5	MAGNATEC A3/B4	Magnatec C2
SAE-Klasse ¹	0W-20	0W-30	0W-30	0W-20	0W-20	0W-20	5W-20	5W-30	5W-30	5W-30
API ¹			SN				SN ILSAC GF-5	SN ILSAC GF-5	SL	
ACEA ¹		C2	C2		C5	C5/C6	C5	A1/B1 A5/B5	A3/B4	C2
VW 501 01 ²								,		
VW 502 00 ²									•	
VW 505 00 ²									•	
VW 505 01 ²										
VWC 53035 ²										
MB-Freigabe 226.5 ²									•	
MB-Freigabe 229.3 ²										
MB-Freigabe 229.5 ²									•	
MB-Freigabe 229.31 ²										
MB-Freigabe 229.51 ²										
MB-Freigabe 229.52 ²										
BMW Longlife-04 ²										
*Ford WSS-M2C913-C ²								•		
*Ford WSS-M2C913-D ²								•		
*Ford WSS-M2C917-A ²										
*Ford WSS-M2C931-C ²										
*Ford WSS-M2C937-A ²										
*Ford WSS-M2C946-A ²										
*FordWSS-M2C946-B1 ²										
*Ford WSS-M2C948-B ²							•			
*Ford WSS-M2C950-A ²										
*Ford WSS-M2C952-Al ²	•									
*Ford WSS-M2C954-Al ²				•						
*FordWSS-M2C961-Al ²										
*Fiat 9.55535-D21										
*Fiat 9.55535-S11										•
*Fiat 9.55535-S21										
*Fiat 9.55535-S31										
*Fiat 9.55535-DM11										
*Fiat 9.55535-DS11		•								
*Fiat 9.55535-GS11										
*Fiat 9.55535-GSX/DSX1						•				
Opel OV 040 1547-D30 ²										
Opel OV 040 1547-G30 ²										
Opel OV 0401547-D40 ²										
dexosl® Gen3²										
Renault RN 0700/0710 ²										
PSA B71 2010 ²										
PSA B71 2290 ²										
PSA B71 2297 ²										
PSA B71 2302 ²										
PSA B71 2312 ²		•								
STELLANTIS FPW9.55535/03										

Produktübersicht – von führenden Herstellern empfohlen!

Castrol MAGNATEC:

Produkte	MAGNATEC C3	MAGNATEC DX	MAGNATEC P	MAGNATEC SI	MAGNATEC A3/B4	MAGNATEC C3	MAGNATEC DPF	MAGNATEC A/B	MAGNATEC HYBRID	MAGNATEC HYBRID	MAGNATEC HYBRID
SAE-Klasse ¹	5W-30	5W-30	5W-30	5W-30	5W-40	5W-40	5W-40	10W-40	0W-16	0W-20	5W-30
API ¹	SP	SP ILSAC GF-6		SN	SN	SN	SN/CF	SP	SP ILSAC GF-6B	SP ILSAC GF-6	SP ILSAC GF-6
ACEA ¹	C2/C3			C2	A3/B4	C3	C3	A3/B4			
VW 501 01 ²								•			
VW 502 00 ²					•						
VW 505 00 ²					•		•	•			
VW 505 01 ²							•				
VWC 53035 ²											
MB-Freigabe 226.5 ²					•			•			
MB-Freigabe 229.3 ²					•			•			
MB-Freigabe 229.5 ²											
MB-Freigabe 229.31 ²	•					•	•				
MB-Freigabe 229.51 ²	•						•				
MB-Freigabe 229.52 ²	•										
BMW Longlife-04 ²	•					•					
*Ford WSS-M2C913-C ²											
*Ford WSS-M2C913-D ²											
*Ford WSS-M2C917-A ²							•				
*Ford WSS-M2C931-C ²											
*Ford WSS-M2C937-A ²											
*Ford WSS-M2C946-A ²		•									
*FordWSS-M2C946-B1 ²											
*Ford WSS-M2C948-B ²											
*Ford WSS-M2C950-A ²											
*Ford WSS-M2C952-Al ²											
*Ford WSS-M2C954-A12											
*FordWSS-M2C961-A12		•									
*Fiat 9.55535-D21											
*Fiat 9.55535-S11				•							
*Fiat 9.55535-S21						•					
*Fiat 9.55535-S31	•										
*Fiat 9.55535-DM11											
*Fiat 9.55535-DS11											
*Fiat 9.55535-GS11											
*Fiat 9.55535-GSX/DSX1											
Opel OV 040 1547-D30 ²	•										
Opel OV 040 1547-G30 ²	•										
Opel OV 0401547-D40 ²							•				
dexosl® Gen3²		•									
Renault RN 0700/0710 ²					•	•					
PSA B71 2010 ²											
PSA B71 2290 ²			•								
PSA B71 2297 ²			•								
PSA B71 2302 ²											
PSA B71 2312 ²											
STELLANTIS FPW9.55535/03											

Produktübersicht – von führenden Herstellern empfohlen!

Castrol GTX

Produkte	GTX AN2022	GTX RN17 FE	GTX A5/B5	GTX C2	GTX C3	GTX C4	GTX RN17	GTX A3/B4	GTX MV	GTX A3/B4	GTX A3/B3
SAE-Klasse ¹	0W-16	0W-20	5W-30	5W-30	5W-30	5W-30	5W-30	5W-40	5W-40	10W-40	15W-40
API ¹	SP		SL ILSAC GF-4		SP			SP	SN/CF	SP	SN
ACEA ¹		C5	A5/B5	C2	C3	C4	C3	A3/B4	C3	A3/B4	A3/B3
VW 501 01 ²										•	•
VW 502 00 ²								•			
VW 505 00 ²								•		•	•
VW 504 00 ²					•						
VW 507 00 ²					•						
MB-Freigabe 226.5 ²								•	•	•	
MB-Freigabe 226.51 ²						•					
MB-Freigabe 229.1 ²											•
MB-Freigabe 229.3 ²								•		•	
MB-Freigabe 229.31 ²					•				•		
MB-Freigabe 229.51 ²					•				•		
BMW Longlife-01 ²								•			
BMW Longlife-04 ²					•						
Porsche C30 ²											
*Ford WSS-M2C913-A ²			•								
*Ford WSS-M2C913-B ²			•								
*Ford WSS-M2C913-C ²			•								
*Ford WSS-M2C913-D ²			•								
*Fiat 9.55535-D21										•	•
*Fiat 9.55535-G21										•	
*Fiat 9.55535-S21									•		
Opel OV 0401547-D30 ²					•						
Opel OV 0401547-G30 ²					•						
Opel OV 0401547-D40 ²									•		
dexos2 ^{®2}									•		
Renault AN2022 ²	•										
Renault RN17 ²							•				
Renault RN17FE ²		•									
Renault RN 0700/0710 ²					•			•	•	•	
Renault RN 0720 ²						•					
PSA B71 2290 ²				•							



Stand der Technik bei Drucklegung. Irrtümer vorbehalten.

Castrol Germany GmbH

Überseeallee 1 20457 Hamburg Telefon 0800/86 37 370* Fax 0800/83 22 200 www.castrol.com/de

Castrol Österreich Lubricants GmbH

Am Belvedere 10 A-1100 Wien www.castrol.at

Castrol Switzerland GmbH

Neuhofstrasse 12 6340 Baar, Schweiz www.castrol.com/de_ch

^{*} kostenfrei innerhalb Deutschlands für alle Anrufe aus dem deutschen Fest- und Mobilfunknetz