



Sortiments- katalog

Für alle PKW-, Zweirad- und
Nutzfahrzeugprodukte

Sortiment ab August 2023 | März 2024

Wir bewegen uns vorwärts - auf einem Weg des Wandels

Castrol präsentiert seine erneuerte Marke und antwortet damit auf die sich ändernden Bedürfnisse der Kunden.

Die Markenerneuerung spiegelt unsere Marktpositionierung besser wider und stellt die sich hierdurch ergebenden Möglichkeiten zur Erfüllung der Kundenbedürfnisse in den Vordergrund.

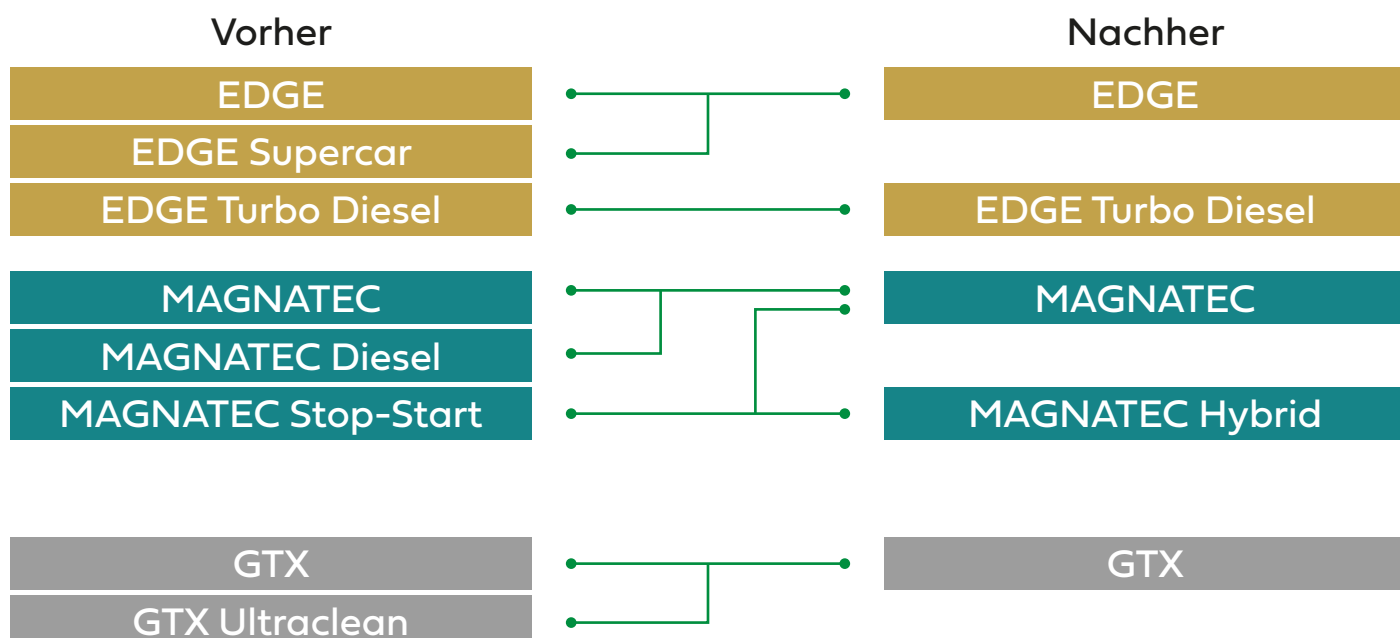
Castrol sucht nach Lösungen und Dienstleistungen, die sein Kerngeschäft mit Schmierstoffen ergänzen und den Verbrauchern einen zusätzlichen Mehrwert erbringen.

Die erneuerte Markenidentität ist das Ergebnis einer umfassenden Markenstrategie, deren Grundlage intensive Marktforschung und Analyse sowie die Einbeziehung von Stakeholdern, Kunden und Branchenexperten darstellen.

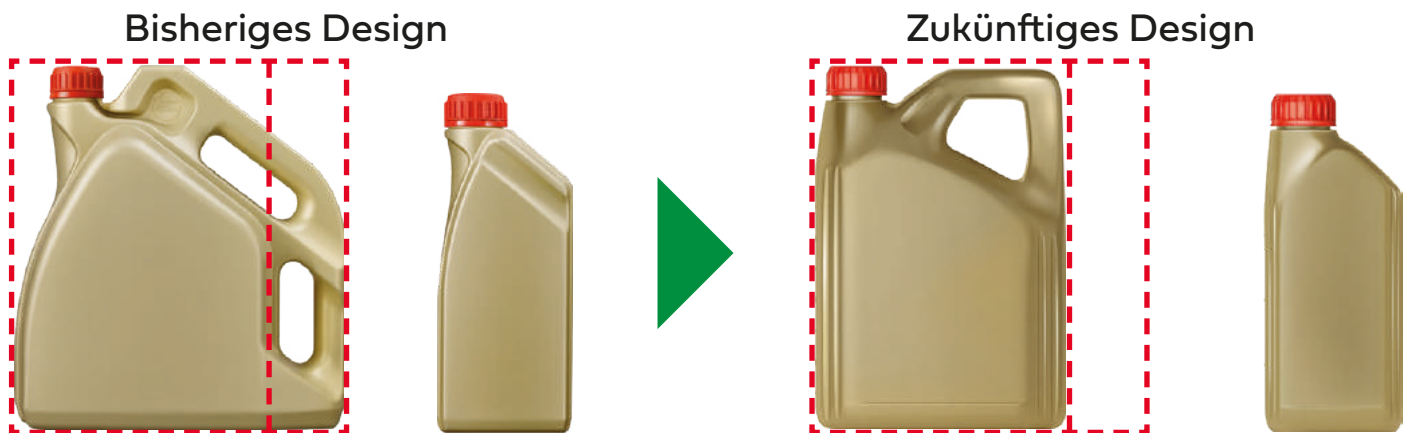
Das erneuerte Logo drückt die Kompetenzen und individuelle Eigenschaften von Castrol bestens aus, mit denen das Unternehmen eine breitere Kundenzielgruppe in den Bereichen Schmierstoffe, Dienstleistungen und Lösungen ansprechen wird.

Auch für Castrol ist Veränderung der Schlüssel zum Erfolg. Wir zeigen der Welt, dass wir bereit für die Zukunft sind.

Wir vereinfachen unser Produktportfolio



Neues Erscheinungsbild



- Die neuen Gebinde bieten zusätzliche Festigkeit und Belastbarkeit
- Wir haben den Griff für 4-L- und 5-L-Gebinde in die Ecke verschoben, um die Form noch effizienter zu gestalten
- Wir haben den Einsatz von Kunststoffharzen optimiert, um Abfall und CO₂ zu reduzieren.



Castrol EDGE Professional LL IV FE 0W-20

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.

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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
2B006B	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		
15A54B	-	208 l	Leihfass	4008177134104	
15A54D	-	60 l	Garagenfass	4008177134111	
15F6D4	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177183874	

Spezifikationen

ACEA C5

OEM Freigaben

VW 508 00/509 00 • Porsche C20

AralCastrol Empfehlungen



Castrol EDGE Professional LongLife III 0W-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.

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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
2B0042	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		
15CF8B	-	208 l	Leihfass	4008177158599	
15CF8C	-	60 l	Kanister	4008177158605	
15F6E2	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177183898	

Spezifikationen

OEM Freigaben

VW 504 00/507 00 • Porsche C30

AralCastrol Empfehlungen



Castrol EDGE Professional LongLife III 5W-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.

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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
2B004D	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		
157EC0	-	208 l	Leihfass	4008177118791	
157EC2	-	60 l	Garagenfass	4008177118814	
15F618	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177184079	

Spezifikationen

ACEA C3

OEM Freigaben

VW 504 00/ 507 00 • Porsche C30

AralCastrol Empfehlungen



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.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
2B003C	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		
15CC97	-	208 l	Leihfass	4008177157592	
15CC98	-	60 l	Garagenfass	4008177157608	
15EE43	-	20 l	Kanister	4008177177064	
15F6EB	4	5 l	Kanister	4008177183614	
15F6E6	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177183591	

Spezifikationen

ACEA C5/C6 • API SP • ILSAC GF-6 *GM dexos 1™ Gen 2: D155BFAD082

OEM Freigaben

Meets Chrysler MS 6395 • Jaguar Land Rover engine oil specification STJLR.03.5006 • Opel OV0401547 • Meets Fiat 9.55535-CR1 • Meets Fiat 9.55535-GSX • Meets Ford WSS-M2C947-A, WSS-M2C947-B1 • GM dexos 1™ Approved-Gen 3* • MB-Freigabe 229.71

AralCastrol Empfehlungen



Castrol EDGE 0W-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.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
2B0055	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		
1533F5	-	208 l	Leihfass	4008177122361	
1533F4	-	60 l	Garagenfass	4008177122354	
1533F6	-	20 l	Kanister	4008177122392	
15F642	4	5 l	Kanister	4008177183553	
15F63B	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177183539	

Spezifikationen

ACEA C3 • API SP

OEM Freigaben

BMW Longlife-04 • BMW Longlife-19FE • MB-Freigabe 229.31/ 229.51/226.5 • Renault RN0700 / RN0710 • Opel OV 0401547-D30 / OV 0401547-G30

AralCastrol Empfehlungen



Castrol EDGE 0W-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.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
2B005B	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		
15336B	-	208 l	Leihfass	4008177145933	
15336C	-	60 l	Kanister	4008177150975	
15336A	-	20 l	Kanister	4008177123887	
15F6B7	4	5 l	Kanister	4008177183645	
15F6B5	4	4 l	Kanister	4008177183638	
15F6B4	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177183621	

Spezifikationen

ACEA A3/B4 • API SP

OEM Freigaben

VW 502 00/ 505 00 • MB-Freigabe 229.3/ 229.5 • Meets Ford WSS-M2C937-A • BMW Longlife-01 • Porsche A40 • Renault RN 0700/RN 0710

AralCastrol Empfehlungen



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.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
217F4D	-	ab 5000 l	Tankware (Bulk)		
2B0030	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		
15B676	-	208 l	Leihfass	4008177145971	
15BC8F	-	60 l	Garagenfass	4008177148347	
15C44F	-	20 l	Kanister	4008177152870	
15F6DC	4	5 l	Kanister	4008177183676	
15F6DB	4	4 l	Kanister	4008177183669	
15F6DA	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177183652	

Spezifikationen

ACEA C3 • API SN PLUS

OEM Freigaben

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

AralCastrol 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.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
217B37	-	ab 5000 l	Tankware (Bulk)		
2B004C	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		
15531A	-	208 l	Leihfass	4008177098895	
15530B	-	60 l	Garagenfass	4008177098871	
15DE44	-	20 l	Kanister	4008177098888	
15F7EC	4	5 l	Kanister	4008177188626	
15F7EF	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177188640	

Spezifikationen

ACEA C3 • API SN/CF

OEM Freigaben

VW 505 00/ 505 01 • MB-Freigabe 229.31/ 229.51 • GM dexos2™ • Renault RN0700 / RN0710

AralCastrol 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.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
1535AB	-	208 l	Leihfass	4008177122453	
15C4AC	-	20 l	Kanister	4008177153327	
15F716	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177184048	

Spezifikationen

ACEA A3/B3 • A3/B4 • API SN/CF

OEM Freigaben

BMW Longlife-01 • MB-Freigabe 226.5/ 229.3/ 229.5 • Porsche A40 • Renault RN0700/ RN0710 • VW 502 00/ 505 00

AralCastrol Empfehlungen



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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15D3AD	-	208 l	Leihfass	4008177159848	
15D3AE	-	60 l	Garagenfass	4008177159596	
15D3AC	-	20 l	Kanister	4008177159831	
15F710	4	5 l	Kanister	4008177184178	
15F70F	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177184161	

Spezifikationen

ACEA C3 • API SN

OEM Freigaben

BMW Longlife-04 • Meets Fiat 9.55535-S2 • Porsche C40 • VW 511 00

AralCastrol Empfehlungen



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.



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.
- Von weltweit führenden Automobilherstellern empfohlen.
- Schützt den Motor über das gesamte Ölwechselintervall auch unter extremem Druck.
- Bewährte Leistung bei einer Vielzahl von Fahrbedingungen und Temperaturen.



Castrol MAGNATEC Professional A3 5W-40

Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an. Die einzigartigen DUALOCK MAGNATEC Moleküle kombiniert mit hochmodernen Basisölen bieten:

- 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-Verschleißgrenzen.



Castrol MAGNATEC Professional OE 5W-40

Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an.

- Hohe Sauberkeit der Motorenteile, für volle Leistung bei niedrigem Kraftstoffverbrauch.
- Geringe Eindickung des Öles auch nach längerer Beanspruchung und hoher Temperatur.
- Weniger Ölverbrauch durch geringe Verdampfungsverluste.
- Schnelle Durchölung des Motors nach dem Start und somit deutlich niedrigere Verschleißwerte als bei konventionellen Schmierstoffen.
- Unterstützt aufgrund seiner aschearmen Formulierung die Wirksamkeit und Lebensdauer von Dieselpartikelfiltern.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
1595DA	-	208 l	Leihfass	4008177124204	
1595CF	-	60 l	Garagenfass	4008177124211	
1595DB	-	20 l	Kanister	4008177124228	
15F636	4	5 l	Kanister	4008177183584	
15F632	4	4 l	Kanister	4008177183577	
15F62C	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177183560	

Spezifikationen

ACEA A3/B3, A3/B4 • API SN/CF

OEM Freigaben

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

AralCastrol Empfehlungen

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15F987	4	4 l	Kanister	4008177189258	

Spezifikationen

API SN

OEM Freigaben

Meets Ford WSS-M2C931-C

AralCastrol Empfehlungen

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
2B0024	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		
15C904	-	208 l	Leihfass	4008177156755	
15C905	-	60 l	Garagenfass	4008177156762	
15F70B	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177188435	

Spezifikationen

ACEA A3/B4 • API SN

OEM Freigaben

MB-Approval 226.5/ 229.5 • Renault RN 0700/ RN 0710 • VW 502 00/ 505 00

AralCastrol Empfehlungen

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
2B003E	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		
1508AA	-	208 l	Leihfass	4008177079139	
1508AD	-	60 l	Garagenfass	4008177079146	
15F61A	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177184222	

Spezifikationen

ACEA C3 • API SN/CF • dexos2®

OEM Freigaben

Meets Fiat 9.55535-S2 • MB-Approval 229.31/ 229.51 • VW 505 00/ 505 01 • Meets Ford WSS-M2C917-A

AralCastrol Empfehlungen



Castrol MAGNATEC HYBRID 0W-20

Castrol MAGNATEC HYBRID. Hybridschutz Non-Stop bei jedem Start.

Castrol MAGNATEC HYBRID 0W-20 trägt zum Schutz vor den spezifischen Problemen bei, mit denen Hybridmotoren konfrontiert sind. Seine einzigartige DUALLOCK-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 IVA API SN.

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

*** Über kritische Bereiche von Verunreinigungen, Motorzusatzern und Systemeffizienz hinweg.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
21826C	-	ab 5000 l	Tankware (Bulk)		🇩🇪 🇨🇭 🇸🇪
2B007A	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		🇩🇪 🇨🇭
15F872	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177188930	🇩🇪 🇨🇭 🇸🇪

Spezifikationen

API SN • ILSAC GF-5

OEM Freigaben

AralCastrol Empfehlungen



Castrol MAGNATEC 0W-30 C2

Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an. Castrol MAGNATEC 0W-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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
2181FD	-	ab 5000 l	Tankware (Bulk)		🇩🇪 🇨🇭 🇸🇪
2B007F	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		🇩🇪 🇨🇭 🇸🇪
15F6BA	-	208 l	Leihfass	4008177184208	🇩🇪 🇨🇭 🇸🇪
15F6BB	-	60 l	Garagenfass	4008177184215	🇩🇪 🇨🇭 🇸🇪
15F6BC	-	20 l	Kanister	4008177191923	🇩🇪 🇨🇭 🇸🇪
15F6BD	4	5 l	Kanister	4008177188336	🇩🇪
15F6BF	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177188350	🇩🇪 🇨🇭 🇸🇪

Spezifikationen

ACEA C2

OEM Freigaben

PSA B71 2312

AralCastrol Empfehlungen



Castrol MAGNATEC 5W-30 S1

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 Bauteilen

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15F6CA	-	208 l	Leihfass	4008177190544	🇩🇪 🇨🇭 🇸🇪
15F6CB	-	60 l	Garagenfass	4008177190551	🇩🇪 🇨🇭
15F6CC	-	20 l	Kanister	4008177190568	🇩🇪 🇨🇭 🇸🇪
15F6CD	4	5 l	Kanister	4008177188671	🇩🇪
15F6CF	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177188695	🇩🇪 🇨🇭 🇸🇪

Spezifikationen

ACEA C2 • API SN

OEM Freigaben

Meets Fiat 9.55535-S1

AralCastrol Empfehlungen



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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
21826A	-	ab 5000 l	Tankware (Bulk)		
2B0080	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		
15F6C1	-	208 l	Leihfass	4008177190919	
15F6C2	-	60 l	Garagenfass	4008177190926	
15F6C3	-	20 l	Kanister	4008177190933	
15F6C4	4	5 l	Kanister	4008177189548	
15F6C5	4	4 l	Kanister	4008177189555	
15F6C8	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177189586	

Spezifikationen

ACEA C2

OEM Freigaben

PSA B71 2290

AralCastrol Empfehlungen



Castrol MAGNATEC 5W-30 A3/B4

Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an. Die einzigartigen bahnbrechenden DUALOCK-Moleküle von Castrol MAGNATEC haften an kritischen Motorenteilen und schließen 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.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
2B0082	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		
15F8BA	-	208 l	Leihfass	4008177189234	
15F8BD	-	60 l	Garagenfass	4008177189241	
15F8BB	4	5 l	Kanister	4008177189135	
15F67D	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177188862	

Spezifikationen

ACEA A3/B4 • API SL

OEM Freigaben

VW 502 00/ 505 00 • MB Freigabe 229.3/ 229.5/ 226.5 • Renault RN0700 / RN0710

AralCastrol Empfehlungen



Castrol MAGNATEC 5W-30 C3

Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an. Die einzigartigen bahnbrechenden DUALOCK-Moleküle von Castrol MAGNATEC haften an kritischen Motorenteilen und schließen 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.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15F922	-	208 l	Leihfass	4008177190391	
15F923	-	60 l	Garagenfass	4008177190407	
15F924	-	20 l	Kanister	4008177190377	
15F927	4	5 l	Kanister	4008177189470	
15F928	4	4 l	Kanister	4008177189463	
15F929	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177189456	

Spezifikationen

ACEA C3 • API SN

OEM Freigaben

MB Freigabe 226.5/ 229.31/ 229.51 • Renault RN 0700 / RN0710 • BMW Longlife-04 • Meets Fiat 9.55535-S3

AralCastrol Empfehlungen



Castrol MAGNATEC 0W-30 GS1/DS1

Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an. Die einzigartigen DUALOCK MAGNATEC Moleküle kombiniert mit hochmodernen Basisölen bieten:

- eine optimale Verschleißschuttschicht.
- 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 IVA API SN.

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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15F6F3	4	5 l	Kanister	4008177184260	
15F6F4	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177184277	

Spezifikationen

ACEA C2 • API SP

OEM Freigaben

Meets Fiat 9.55535-DS1, 9.55535-GS1

AralCastrol Empfehlungen



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.



Castrol MAGNATEC 5W-40 A3/B4

Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an. Die einzigartigen DUALOCK MAGNATEC Moleküle kombiniert mit hochmodernen Basisölen bieten:

- 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-Verschleißgrenzen.



Ford - Castrol MAGNATEC 0W-20

Bis zu 75 % des Motorverschleißes entsteht beim Aufwärmen des Motors. Wenn der Motor stoppt, fließen Öle aus kritischen Motorteilen ab, die intelligenten Moleküle von Ford - Castrol MAGNATEC jedoch nicht. Sie haften wie ein Magnet am Motor und bieten eine zusätzliche Schutzschicht.

Ford – Die Formulierung von Castrol MAGNATEC schützt ab dem Moment, in dem Sie den Schlüssel drehen, und reduziert* den Motorverschleiß drastisch. Ford - Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz ab dem Moment, in dem Sie den Schlüssel drehen.

*Getestet im branchenweiten API SN Sequence IVA-Verschleißtest.



Ford - Castrol MAGNATEC 0W-20 Diesel

Bis zu 75% des Verschleißes entstehen in der Warmlaufphase des Motors. Wenn der Motor nicht in Betrieb ist, läuft das Motorenöl von den kritischen Bauteilen ab. Dies wird mit Ford-Castrol MAGNATEC Molekülen unterbunden. Die Moleküle haften wie ein Magnet an den Bauteilen und bieten von Beginn an hervorragenden Verschleißschutz. Ford-Castrol MAGNATEC Moleküle schützen den Motor und reduzieren dramatisch den Verschleiß*. Empfohlen von Ford.

* Getestet im API SN Sequence IVA Test.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
2B000E	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15C327	-	208 l	Leihfass	4008177152818	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15C326	-	60 l	Garagenfass	4008177152801	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15C325	-	20 l	Kanister	4008177152795	🇩🇪
15F6E1	4	5 l	Kanister	4008177189852	🇩🇪
15F6DD	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177189845	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪

Spezifikationen

API SP • ILSAC GF-6

OEM Freigaben

GM dexos1 Gen 3 • Meets Ford WSS-M2C946-A, WSS-M2C946-B1, WSS-M2C961-A1

AralCastrol Empfehlungen

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15C9CE	-	208 l	Leihfass	4008177157066	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15C9CF	-	60 l	Garagenfass	4008177157073	🇩🇪 🇦🇹
15F647	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177188480	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪

Spezifikationen

ACEA A3/B4 • API SN

OEM Freigaben

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

AralCastrol Empfehlungen

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
2B0087	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15F308	-	208 l	Leihfass	4008177183454	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15F30C	-	60 l	Garagenfass	4008177183461	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15F704	4	5 l	Kanister	4008177189050	🇩🇪
15F703	12	1 l	Kanister	4008177189043	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪

Spezifikationen

OEM Freigaben

Meets Ford WSS-M2C954-A3

AralCastrol Empfehlungen

Ford – Castrol MAGNATEC 0W-20 ist für den Einsatz in Fahrzeugen geeignet, die ein 0W-20-Schmiermittel benötigen, das der Ford-Spezifikation WSS-M2C954-A1 entspricht

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15D5ED	-	208 l	Leihfass	4008177160455	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15D5EE	-	60 l	Garagenfass	4008177160462	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15F73C	4	5 l	Kanister	4008177189807	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15F73D	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177189814	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪

Spezifikationen

OEM Freigaben

WSS-M2C952-A1

AralCastrol Empfehlungen



Ford - Castrol MAGNATEC 0W-30 D

Die Betriebsbedingungen werden durch Stau- und Kurzstreckenverkehr erheblich beeinflusst. Es können daher bis zu 18.000 Stop-Start-Vorgänge* im Jahr zu erhöhtem Verschleiß führen.

Die einzigartigen DUALOCK MAGNATEC Moleküle kombiniert mit modernen Basisölen bieten:

- eine optimale Verschleißschutzschicht
- eine Reduzierung des Verschleißes um 50% in der Warmlaufphase** und im Stop-Start-Betrieb***
- einzigartige und patentierte Motorschutztechnologie

Castrol MAGNATEC. Non-Stop-Schutz von Beginn an. Empfohlen von Ford.

CO2 neutral zertifiziert gemäß BSI PAS 2060.

* Durchschnittswert von 50 Städten, Castrol MAGNATEC Stop-Start Index 2014

** Getestet vs. Sequence IVA API SN Verschleißlimit.

*** Getestet vs. CEC OM646LA ACEA Verschleißlimit.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
2B0038	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		
15D5F8	-	208 l	Leihfass	4008177160561	
15D5FC	-	60 l	Garagenfass	4008177160585	
15F60C	4	5 l	Kanister	4008177189098	
15F60B	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177189081	

Spezifikationen

ACEA C2

OEM Freigaben

WSS-M2C950-A

AralCastrol Empfehlungen



Ford - Castrol MAGNATEC 5W-20 E

Castrol MAGNATEC. Non-Stop-Schutz von Beginn an. Empfohlen von Ford.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
2B0064	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		
15D62C	-	208 l	Leihfass	4008177160660	
15D62D	-	60 l	Garagenfass	4008177160677	
15F8D7	4	5 l	Kanister	4008177189746	
15F8D2	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177189692	

Spezifikationen

OEM Freigaben

WSS-M2C948-B

AralCastrol Empfehlungen



Ford - Castrol MAGNATEC 5W-30 A5

Ford-Castrol Magnatec Moleküle haften auch bei Stillstand des Motors an den belasteten Motorenteilen und bieten daher schon beim Starten des Motors optimalen Verschleißschutz.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
2B005F	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		
15D5E3	-	208 l	Leihfass	4008177160622	
15D5E5	-	60 l	Garagenfass	4008177160639	
15F60F	4	5 l	Kanister	4008177189197	
15F60E	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177189180	

Spezifikationen

API SN • ACEA A5/B5 • ILSAC GF-5

OEM Freigaben

Ford WSS-M2C913-C • WSS-M2C913-D

AralCastrol Empfehlungen



Castrol EDGE Professional A5 5W-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.

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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15376A	-	208 l	Leihfass	4008177079580	
15F721	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177184000	

Spezifikationen

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

OEM Freigaben

Ford WSS-M2C913-C • STJLR.03.5003

AralCastrol Empfehlungen



Castrol MAGNATEC 5W-30 A5

Castrol MAGNATEC. Sofortiger Schutz von Anfang an. Die einzigartigen bahnbrechenden DUALOCK-Moleküle von Castrol MAGNATEC haften an kritischen Motorenteilen und schließen 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.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
21822C	-	ab 5000 l	Tankware (Bulk)		
2B0084	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		
15F906	-	208 l	Leihfass	4008177157196	
15F90A	-	60 l	Garagenfass	4008177157202	
15F905	-	20 l	Kanister	4008177157189	
15F909	4	5 l	Kanister	4008177189319	
15F903	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177189296	

Spezifikationen

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

OEM Freigaben

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

AralCastrol Empfehlungen



Castrol EDGE Professional H 0W-20

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.

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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
157B91	-	208 l	Leihfass	4008177117381	
15F71A	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177189012	

Spezifikationen

API SP • ILSAC GF-6

OEM Freigaben

AralCastrol Empfehlungen



Castrol EDGE Professional H C2 0W-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.

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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
157B95	-	208 l	Leihfass	4008177116971	
15F6F5	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177189067	

Spezifikationen

ACEA C2

OEM Freigaben


AralCastrol Empfehlungen



Castrol EDGE Professional H 5W-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.

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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15F6F7	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177189029	

Spezifikationen

ACEA A5/B5 • API SN • ILSAC GF-5

OEM Freigaben




AralCastrol Empfehlungen



Castrol EDGE Professional EC 0W-20

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.

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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
2B0036	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		
15DA1F	-	208 l	Leihfass	4008177161384	
15F76C	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177184086	

Spezifikationen

ACEA C5

OEM Freigaben

STJLR.03.5006 • STJLR.51.5122

AralCastrol Empfehlungen



Castrol EDGE Professional E 0W-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.

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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
2B0023	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		
15CA9B	-	208 l	Leihfass	4008177154980	
15CA9D	-	60 l	Garagenfass	4008177154997	
15F6AB	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177188602	

Spezifikationen

ACEA C2

OEM Freigaben

STJLR.03.5007

AralCastrol Empfehlungen



Castrol EDGE Professional C1 5W-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.

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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
2B0063	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹
1537EC	-	208 l	Leihfass	4008177106675	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹
15F80F	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177188817	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹

Spezifikationen

ACEA C1

OEM Freigaben

STJLR.03.5005

AralCastrol 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.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15DC03	-	208 l	Leihfass	4008177162879	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹
15DAFF	-	60 l	Garagenfass	4008177161995	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹
15DAFE	-	20 l	Kanister	4008177161988	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹
2180C4	-	ab 5000 l	Tankware (Bulk)		🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹
2B002E	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹

Spezifikationen

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 / RN0710 • Opel OV0401547 D30/G30

AralCastrol Empfehlungen



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.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
217C88	-	ab 5000 l	Tankware (Bulk)		🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹
2B0066	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹
15900E	-	208 l	Leihfass	4008177122224	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹
15C788	-	60 l	Garagenfass	4008177154607	🇩🇪
15A26A	-	20 l	Kanister	4008177133077	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹
15F64F	4	5 l	Kanister	4008177183829	🇩🇪 🇨🇭
15F64C	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177183805	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹

Spezifikationen

ACEA C4

OEM Freigaben

MB-Freigabe 226.51 • Renault RN 0720

AralCastrol 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*.

*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.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
217FDE	-	ab 5000 l	Tankware (Bulk)		🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹
2B0065	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹
15CC33	-	208 l	Leihfass	4008177157318	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹
15CC32	-	60 l	Garagenfass	4008177157301	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹
15CC31	-	20 l	Kanister	4008177157295	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹
15F6E5	4	5 l	Kanister	4008177184253	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹
15F6E4	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177184246	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹

Spezifikationen

ACEA C3

OEM Freigaben

Renault RN17

AralCastrol Empfehlungen



Castrol EDGE Professional V 0W-20

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.

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



Castrol EDGE Professional A5 0W-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.

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



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.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
2B004E	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		🇩🇪 🇨🇭 🇸🇪
15DA89	-	208 l	Leihfass	4008177162039	🇩🇪 🇨🇭 🇸🇪
15DA8C	-	60 l	Garagenfass	4008177162053	🇩🇪
15F6D0	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177189920	🇩🇪 🇨🇭 🇸🇪

Spezifikationen

ACEA C5

OEM Freigaben

Volvo VCC RBS0-2AE

AralCastrol Empfehlungen

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
2B0051	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		🇩🇪 🇨🇭 🇸🇪
1536B1	-	208 l	Leihfass	4008177121517	🇩🇪 🇨🇭 🇸🇪
1536B0	-	60 l	Kanister	4008177121500	🇩🇪 🇨🇭
15F6B1	12	1 l	Schraubverschlussdose Volvo	4008177188770	🇩🇪 🇨🇭 🇸🇪
15F6B2	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177183973	🇩🇪

Spezifikationen

API SL/CF • ACEA A1/B1 • A5/B5

OEM Freigaben

AralCastrol Empfehlungen

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
2B0083	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		🇩🇪
15F8F9	-	208 l	Leihfass	4008177190322	🇩🇪 🇨🇭 🇸🇪
15F8FA	-	60 l	Garagenfass	4008177190339	🇩🇪 🇨🇭 🇸🇪
15F8FB	-	20 l	Kanister	4008177190346	🇩🇪
15F8FC	4	5 l	Kanister	4008177189265	🇩🇪
15F8FD	4	4 l	Kanister	4008177189272	🇩🇪 🇨🇭 🇸🇪
15F8FE	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177189289	🇩🇪 🇨🇭 🇸🇪

Spezifikationen

ACEA A3/B4 • API SP

OEM Freigaben

Meets Fiat 9.55535-D2, 9.55535-G2 • MB-Freigabe 229.3 • VW 501 01/ 505 00

AralCastrol Empfehlungen



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.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
21797B	-	ab 5000 l	Tankware (Bulk)		
2B004F	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		
15A552	-	208 l	Leihfass	4008177134364	
15A551	-	60 l	Garagenfass	4008177134357	
15F687	4	5 l	Kanister	4008177188473	
15F686	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177188466	

Spezifikationen

ACEA A3/B4 • API SP

OEM Freigaben

MB-Freigabe 229.3 • VW 502 00/ 505 00 • BMW Longlife-01 • Renault RN 0700 / RN0710

AralCastrol Empfehlungen



Castrol MAGNATEC HYBRID 0W-16

Castrol MAGNATEC HYBRID. Hybridschutz Non-Stop bei jedem Start.

Castrol MAGNATEC HYBRID 0W-16 trägt zum Schutz vor den spezifischen Problemen bei, mit denen Hybridmotoren konfrontiert sind. Seine einzigartige DUALLOCK-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 IVA API SN.

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

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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
2B007C	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		
15F2C3	-	208 l	Leihfass	4008177181146	
15F6FA	4	5 l	Kanister	4008177189630	
15F6F9	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177189623	

Spezifikationen

API SP • ILSAC GF-6B

OEM Freigaben

AralCastrol Empfehlungen



Castrol MAGNATEC HYBRID 5W-30

Castrol MAGNATEC HYBRID. Hybridschutz Non-Stop bei jedem Start.

Castrol MAGNATEC HYBRID 5W-30 trägt zum Schutz vor den spezifischen Problemen bei, mit denen Hybridmotoren konfrontiert sind. Seine einzigartige DUALLOCK-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 IVA API SN.

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

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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
2B007B	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		
15F2C0	-	208 l	Leihfass	4008177181139	
15F701	4	5 l	Kanister	4008177188404	
15F700	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177188398	

Spezifikationen

API SP • ILSAC GF-6

OEM Freigaben

AralCastrol Empfehlungen



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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15F218	4	5 l	Kanister	4008177189883	

Spezifikationen

Anwendung: Always 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

OEM Freigaben

WICHTIG: 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.

AralCastrol Empfehlungen



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. Es bietet:

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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15F21A	4	5 l	Kanister	4008177189906	

Spezifikationen

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

OEM Freigaben


AralCastrol Empfehlungen



Ford - Motorcraft A5 5W-30

Ford-Motorcraft A5 5W-30 bietet:

- Starker Schutz für moderne Benzin- und Dieselmotoren
- Ausgezeichnete Kaltstarteigenschaften bei niedrigen Temperaturen und eine schnelle Ölversorgung, insbesondere beim Kaltstart, führen zu einer verbesserten Schmierung der Motorkomponenten und einem geringeren Kaltstartverschleiß

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15CF52	-	208 l	Kanister		
15F1CF	4	5 l	Kanister	4008177190438	
15F1CE	12	1 l	Kanister	4008177191138	

Spezifikationen

ACEA A1/B1, A5/B5 • API SM/CF • ILSAC GF-4

OEM Freigaben

Erfüllt Ford WSS-M2C913-A; WSS-M2C913-B; WSS-M2C913-C; WSS-M2C913-D


AralCastrol Empfehlungen



Castrol 2T

Castrol 2T ist ein mineralölbasisches Motorenöl für Anwendungsbereiche von landbetriebenen 2-Takt-Motoren.

- 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.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15F651	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177182921	

Spezifikationen

JASO FB

OEM Freigaben









AralCastrol Empfehlungen



Castrol POWER1 2T

Castrol POWER1 2T ist ein hochwertiges 2-Takt-Motorenöl für den Einsatz in Motoren mit getrennter Frischöl- oder Mischungsschmierung.

- 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 Brennraum, Zündkerze und Auslaßsystem.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
154F7B	-	60 l	Garagenfass	4008177083976	  
15F576	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177183089	  
154F78	24	250 ml	Schraubverschlussdose	4008177083990	 

Spezifikationen

API TC • JASO FD • ISO-L-EGD

OEM Freigaben











AralCastrol Empfehlungen



Castrol POWER1 4T 10W-40

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

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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15043C	-	208 l	Leihfass	4008177129728	  
15043B	-	60 l	Garagenfass	4008177098123	  
15043A	-	20 l	Kanister	4008177072369	
15F5A1	4	4 l	Kanister	4008177183218	
15F5A0	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177183201	  

Spezifikationen

API SN • JASO MA-2

OEM Freigaben

AralCastrol Empfehlungen



Castrol POWER1 4T 15W-50

Castrol POWER1 4T 15W-50 ist Motorradmotorenöl mit HC-Synthese und Power Sustain Technology™.

- Die neue Power Sustain Technology™ sorgt für thermische Stabilität.
- Hohe Schmierversicherheit auch bei thermisch stark beanspruchten luftgekühlten Motoren.
- Reduzierte Ablagerungsneigung während des gesamten Ölwechselintervalls.
- Vermindert Öleindickung durch erhöhte Öltemperaturen.
- Katalysator-geeignet.
- Optimaler, kombinierter Schutz von Motor, Getriebe und Ölbadkupplung.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15044C	-	208 l	Leihfass	4008177072437	  
15044B	-	60 l	Garagenfass	4008177072420	  
15F589	4	4 l	Kanister	4008177183027	
15F587	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177183034	  

Spezifikationen

API SN • JASO MA-2

OEM Freigaben

AralCastrol Empfehlungen



Castrol POWER1 4T 20W-50

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

Die neue Power Sustain Technology™ sorgt für thermische Stabilität. Hohe Schmierversicherheit auch bei thermisch stark beanspruchten luftgekühlten Motoren. Reduzierte Ablagerungsneigung während des gesamten Ölwechselintervalls. Vermindert Öleindickung durch erhöhte Öltemperaturen. Katalysator-geeignet. Optimaler, kombinierter Schutz von Motor, Getriebe und Ölbadkupplung.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
1546DF	-	208 l	Leihfass	4008177098093	  
1546DE	-	60 l	Garagenfass	4008177121135	  
15F57A	4	4 l	Kanister	4008177183072	
15F578	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177183065	  

Spezifikationen

API SN • JASO MA-2

OEM Freigaben





AralCastrol Empfehlungen



Castrol POWER1 RACING 2T

Castrol POWER1 RACING 2T mit Race Derived Technology ist ein teilsynthetisches Höchstleistungs-Motorenöl für 2-Takt Motoren.

- Optimierte Formulierung für saubere Verbrennung und hohen Verschleißschutz
- Freisetzung des vollen Leistungspotentials des Motors
- Schnelleres und präziseres Ansprechen des Motors
- Saubere und rückstandsarme Verbrennung
- Minimale Rauchentwicklung
- Extrem belastbaren Schmierfilm

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15F57F	4	4 l	Kanister	4008177182716	
15F580	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177182723	  

Spezifikationen

API TC • JASO FD • ISO-L-EGD

OEM Freigaben






AralCastrol Empfehlungen



Castrol POWER1 RACING 4T 10W-30

Castrol POWER1 RACING 4T 10W-30 ist Motorradmotorenöl in HC-Synthesequalität mit der neuen Race Derived Technology™.

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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
1503FE	-	208 l	Leihfass	4008177072529	
153C68	-	60 l	Garagenfass	4008177079443	 
15F54D	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177188961	 

Spezifikationen

API SL • JASO MA-2

OEM Freigaben



AralCastrol Empfehlungen



Castrol POWER1 RACING 4T 10W-40

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

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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15F57B	4	4 l	Kanister	4008177188985	
15F57C	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177188992	

Spezifikationen

API SN • JASO MA-2

OEM Freigaben





AralCastrol Empfehlungen



Castrol POWER1 RACING 4T 10W-50

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

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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15F59D	4	4 l	Kanister	4008177189159	
15F599	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177189142	  

Spezifikationen

API SN • JASO MA-2

OEM Freigaben

AralCastrol Empfehlungen



Castrol POWER1 RACING 4T 5W-40

Castrol POWER1 RACING 4T 5W-40 ist ein Motorradmotorenöl auf HC-Synthesebasis mit der neuen Race Derived Technology™.

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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
14CD99	-	208 l	Leihfass	4008177072604	
15F58E	4	4 l	Kanister	4008177189173	
15F58A	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177189166	

Spezifikationen

API SN • JASO MA-2

OEM Freigaben

AralCastrol Empfehlungen



Castrol POWER1 SCOOTER 2T

Castrol POWER1 SCOOTER 2T ist ein teilsynthetisches Hochleistungsmotorenöl für 2-Takt-Motoren in Motorrollern.

- Spezielle Formel verringert motorschädigende Ablagerungsbildung
- Selbstmischend oder für Getrenntschmierung gemäß Herstellervorschrift
- Das Auslasssystem bleibt frei von Verkokungen
- Dauerhafter Schutz des Motors vor Verschleiß
- Stark reduzierte Abgas-Rauchentwicklung durch saubere Verbrennung

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15F575	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177183195	

Spezifikationen

API TC+ • JASO FD • ISO-L-EGD

OEM Freigaben

AralCastrol Empfehlungen



Castrol POWER1 SCOOTER 4T 5W-40

Castrol POWER1 SCOOTER 4T mit Scootek Technology™ ist ein, speziell für moderne Scooter Motoren entwickeltes, fortschrittliches 4-Takt-Motoröl in Premiumqualität.

- Schneller Aufbau maximaler Schmiersicherheit in der Startphase
- Leistungsstarke Additivkomponenten bieten hervorragenden Verschleißschutz auch bei starker Belastung im stop- and go-Verkehr
- Hochwertige Grundöle in Verbindung mit Antioxidantien verhindern die frühzeitige Alterung des Motoröls (Öleindickung) bei hoher thermischer Belastung
- Optimierte Reibwerte minimieren innermotorische Reibungsverluste und sorgen so für eine bestmögliche Leistungsabgabe des Motors

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15F54F	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177190278	

Spezifikationen

API SJ • JASO MB

OEM Freigaben

AralCastrol Empfehlungen



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.

- 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 (DOT5) und mineralischen Hydraulikflüssigkeiten.
- Wechsel der Bremsflüssigkeit gemäß Herstellerangaben oder nach maximal 2 Jahren.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15F2CE	4	5 l	Kanister	4008177180989	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15F2CB	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177180934	🇩🇪

Spezifikationen
SAE J1703 • SAE J1704 • FMVSS 116 DOT4 • ISO 4925 Klasse 4 • JIS K2233

OEM Freigaben

AralCastrol Empfehlungen



Castrol REACT PERFORMANCE DOT 4

Castrol REACT PERFORMANCE DOT 4 Bremsflüssigkeit ist für den Einsatz in hydraulisch betriebenen Brems- und 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 Feuchtigkeitenaufnahme.

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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15CC78	-	60 l	Garagenfass	4008177157875	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15F273	4	5 l	Kanister	4008177181047	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪
15F270	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177181016	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪

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

OEM Freigaben

AralCastrol Empfehlungen



Castrol REACT SRF RACING

Castrol REACT SRF RACING ist eine Hochleistungsbremsflüssigkeit, die speziell für den Rennsport eingesetzt 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 werden

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15F1D0	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177180996	🇩🇪 🇦🇹 🇸🇪

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

OEM Freigaben

AralCastrol Empfehlungen



Castrol CHAIN LUBE RACING

Castrol CHAIN LUBE RACING ist unser Kettenspray für hoch beanspruchte Ketten leistungsstarker Motorräder und kann auch im Rennsport eingesetzt werden.

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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15512A	12	400 ml	Spraydose	4008177098024	🇩🇪

Spezifikationen

OEM Freigaben


AralCastrol Empfehlungen



Castrol CHAIN SPRAY 0-R

Castrol CHAIN SPRAY 0-R kann für alle handelsüblichen Motorradketten mit oder ohne O-Ringen bzw. X-Ringen verwendet werden.

- Castrol CHAIN SPRAY 0-R ist aufgrund seiner guten Dichtungsverträglichkeit besonders für den Einsatz von Obzw. XRingketten 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.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
155C92	12	400 ml	Spraydose	4008177098031	

Spezifikationen

OEM Freigaben


AralCastrol Empfehlungen



Castrol FOAM AIR FILTER OIL

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

- Aufgrund der sehr niedrigen Anfangsviskosität und guten Penetrationsfähigkeit dringt das FILTER OIL sehr leicht in den Schaumstoff - Filter 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 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.
- Nach Sättigung mit Schmutzbestandteilen kann der Filter bequem mit Castrol Filter Cleaner ausgewaschen werden, dieses ermöglicht eine lange Einsatzdauer des Gewebefilters.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15513D	12	400 ml	Spraydose	4008177169076	

Spezifikationen

OEM Freigaben



AralCastrol Empfehlungen



Castrol CRB MONOGRADE 10W CF

Castrol CRB MONOGRADE 10W 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 10W 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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15BB35	-	208 l	Leihfass	4008177146077	
15BB34	-	20 l	Kanister	4008177146060	

Spezifikationen

API CF

OEM Freigaben

AralCastrol Empfehlungen



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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15B9F8	-	208 l	Leihfass	4008177145544	
15B9F7	-	20 l	Kanister	4008177145537	

Spezifikationen

API CF

OEM Freigaben

AralCastrol Empfehlungen

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 Verringerung chemischer Reaktionen, die zur Ölverdickung führen können

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15BB45	-	20 l	Kanister	4008177146442	

Spezifikationen

API CF/CF-2/SF

OEM Freigaben

AralCastrol Empfehlungen



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

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

- 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.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
217EC2	-	ab 5000 l	Tankware (Bulk)		
15EA3A	-	208 l	Leihfass	4008177176012	
15BA1A	-	20 l	Kanister	4008177145469	

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 • MTU Oil Category 2 • CAT ECF-2 • Deutz DQC III-10 • MACK EO-M Plus, EO-N • DDC Powerguard 93K215

AralCastrol Empfehlungen



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 Mindestanforderungen.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15BA27	-	208 l	Leihfass	4008177145278	
15BA25	-	20 l	Kanister	4008177145438	

Spezifikationen

ACEA E4, E7 • API CF

OEM Freigaben

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

AralCastrol Empfehlungen



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*. Castrol Vecton's System Pro Technology™ bietet hohe Leistungsreserven und bietet u.a. folgende Vorteile:

- 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.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15C302	-	208 l	Leihfass	4008177151613	

Spezifikationen

ACEA E9 • API CK-4 • JASO DH-2

OEM Freigaben

CAT ECF-3 • Cummins CES 20086 • DDC DFS 93K222 • Deutz DQC III-10LA • Mack EOS-4.5 • MB-Freigabe 228.31 • MTU Oil Category 2.1 • RVI RLD-3 • Volvo VDS-4.5

AralCastrol Empfehlungen



Castrol VECTON FUEL SAVER 5W-30 E6/E9

Castrol VECTON FUEL SAVER 5W-30 E6/E9 ist ein Low SAPS Nutzfahrzeug-Motorenöl mit der einzigartigen System 5 Technology™, die je nach Messwertkategorie eine bis zu 40% bessere Leistung bietet.*

- Kraftstoffverbrauch: Verringert die Öleindickung und bietet hierdurch Kraftstoffeinsparpotential.
- Ölverbrauch: Verringert die Bildung von Ablagerungen im Kolbenringbereich u. reduziert hierdurch den Ölverbrauch.
- 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 40% bessere Ergebnisse als die jeweils gültigen API- und ACEA-Industrie-Limits in den Bereichen Öleindickung, Kolbensauberkeit, Ruß-Handling, Verschleiß und Korrosion erzielt.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
217B1B	-	ab 5000 l	Tankware (Bulk)		
2B006D	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		
159CAB	-	208 l	Leihfass	4008177128349	
159CAA	-	20 l	Kanister	4008177128332	
15F43A	4	5 l	Kanister	4008177181849	

Spezifikationen

ACEA E6/E7/E9 • API CJ-4 • JASO DH-2

OEM Freigaben

MAN M 3477, M 3677, M 3271-1 • MTU Oil Category 3.1 • Volvo VDS-4/CNG • Meets Ford WSS-M2C213-A1 • RVI RLD-3 • Mack EO-M Plus, EO-O Premium Plus, EO-N, Premium Plus • Cat ECF-3 • Deutz DQC IV-10 LA • Scania LDF-4 • Cummins CES 20081 • MB-Approval 228.31/228.51

AralCastrol Empfehlungen

für LKW der Marke Iveco die ACEA E6, E7, E9 erfordern • Erfüllt die DAF PX Euro 6 Anforderungen



Castrol VECTON FUEL SAVER 5W-30 E7

Castrol VECTON FUEL SAVER 5W-30 E7 ist ein teilynthetisches Nutzfahrzeug-Motorenöl mit der einzigartigen System Pro Technology™, welche bis zu 45% bessere Leistung bietet*.

- Kraftstoffverbrauch: Verringert die Öleindickung und bietet hierdurch Kraftstoffeinsparpotential.
- 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 FUEL SAVER 5W-30 E7 bis zu 45% bessere Ergebnisse als die jeweils gültigen ACEA Industrie-Limits in den Bereichen Öleindickung, Kolbenablagerungen, Ruß-Handling, Verschleiß und Korrosion erzielt.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
154C32	-	208 l	Leihfass	4008177083013	
154C34	-	20 l	Kanister	4008177083037	

Spezifikationen

ACEA E4/E7

OEM Freigaben

MB-Freigabe 228.5 • MAN M 3277 • Volvo VDS-3 • Renault RLD-2 • Deutz DCQ III-10 • Mack EO-N • MTU Oil Category 3 • Cummins CES 20077 • Scania LDF-3

AralCastrol Empfehlungen

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



Castrol VECTON LONG DRAIN 10W-30 E6/E9

Castrol VECTON LONG DRAIN 10W-30 E6/E9 ist ein teilsynthetisches Low-SAPS NFZ-Motorenöl mit der einzigartigen System Pro Technologie™, 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 FUEL SAVER 5W-30 E7 bis zu 45% bessere Ergebnisse als die jeweils gültigen ACEA Industrie-Limits in den Bereichen Öleindickung, Kolbenablagerungen, Ruß-Handling, Verschleiß und Korrosion erzielt.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15B382	-	20 l	Kanister	4008177145063	 

Spezifikationen

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 • Erfüllt die Anforderungen von DAF

AralCastrol Empfehlungen



Castrol VECTON LONG DRAIN 10W-40 E6/E9

Castrol VECTON LONG DRAIN 10W-40 E6/E9 ist ein vollsynthetisches Low-SAPS-Motorenöl mit der einzigartigen System Pro Technologie™ 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.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
217AFD	-	ab 5000 l	Tankware (Bulk)		  
2B0057	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		  
15B34A	-	208 l	Leihfass	4008177144981	  
15B346	-	20 l	Kanister	4008177145155	 
15F3D1	4	5 l	Kanister	4008177181856	  

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

AralCastrol Empfehlungen

Für LKW von Iveco, die ACEA E6, E7, E9 benötigen • Erfüllt die Anforderungen von DAF



Castrol VECTON LONG DRAIN 10W-40 E7

Castrol VECTON LONG DRAIN 10W-40 E7 ist ein vielseitig einsetzbares Nutzfahrzeug-Motorenöl mit der einzigartigen System Pro Technologie™, welche je nach Meßwertkategorie eine bis zu 45% bessere Leistung bietet*.

- Ölverbrauch: Verringert die Bildung von Ablagerungen im Kolbenringbereich u. reduziert hierdurch den Ölverbrauch.
- 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.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15B355	-	208 l	Leihfass	4008177144912	  
15B351	-	20 l	Kanister	4008177145131	 

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

AralCastrol Empfehlungen

Erfüllt die Anforderungen von DAF



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 Oxidationsstabilität
- Verschleisschutz
- 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.

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

Spezifikationen

API FA-4

OEM Freigaben

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

AralCastrol Empfehlungen



Castrol ENGINE SHAMPOO

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

- Die innovative Formulierung mit Castrol's Powerful Cleaning Agent (PCA) wirkt so effektiv, dass vorhandener Schlamm angelöst 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 an.
- 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 ablassen.

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

Spezifikationen

OEM Freigaben

AralCastrol Empfehlungen



Castrol FORK OIL 15W

Castrol FORK OIL 15W ist ein für den On- und 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.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15F1ED	12	500 ml	Handpack	4008177181337	

Spezifikationen

OEM Freigaben

AralCastrol Empfehlungen



Castrol FORK OIL 20W

Castrol FORK OIL 20W ist ein für den On- und 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.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15F1EC	12	500 ml	Handpack	4008177181344	

Spezifikationen

OEM Freigaben


AralCastrol Empfehlungen



Castrol MTX 10W-40

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.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15F1BB	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177189876	

Spezifikationen

API SG

OEM Freigaben



AralCastrol Empfehlungen



Castrol MTX FULL SYNTHETIC 75W-140

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

- Sehr gutes Kältefließverhalten 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.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15F1F7	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177182068	  

Spezifikationen

API GL-5

OEM Freigaben



AralCastrol Empfehlungen



Castrol GARDEN 2T

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

- Sehr guter Verschleisschutz
- Schutz vor Ablagerungen
- Geringe Rauchentwicklung

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15F1C4	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177181375	 

Spezifikationen

API TC

OEM Freigaben




AralCastrol Empfehlungen



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 Verschleisschutz

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15F1BD	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177181733	  

Spezifikationen

API SL

OEM Freigaben


AralCastrol 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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15F1C0	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177181757	

Spezifikationen

OEM Freigaben


AralCastrol Empfehlungen



Castrol GREENTEC BIKE CLEANER

Castrol GREENTEC BIKE CLEANER ist ein speziell für Motorräder und Scooter entwickelter Reiniger.

- Ermöglicht das effektive und sichere Reinigen von Lack-, Metall-, Kunststoff- und Gummioberflächen.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15513B	6	1 l	Pumpflasche	4008177098062	

Spezifikationen

OEM Freigaben

AralCastrol Empfehlungen






Castrol MOTORCYCLE COOLANT

Castrol MOTORCYCLE COOLANT ist ein gebrauchsfertig vorgegemischtes Frostschutzmittel auf Ethylenglykolbasis.

- Optimaler Korrosionsschutz im Kühlsystem, dadurch verlängerte Motor-Lebensdauer
- Hervorragende Kühl- und Wärmeübertragungseigenschaften
- Schutz aller Kühlsystem-Komponenten
- Verträglich mit Motorrad-Lackierungen
- Bietet Frostschutzsicherheit bis -25° Celsius

Vorsicht: Nicht geeignet für die Verwendung in Motoren aus Magnesium-Legierungen.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15F1CA	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177181801	  

Spezifikationen

OEM Freigaben

AralCastrol Empfehlungen



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.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15516C	12	400 ml	Spraydose	4008177098086	

Spezifikationen

OEM Freigaben

AralCastrol Empfehlungen

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
- Sehr gute Verschleißschutzeigenschaften
- Hervorragende Beständigkeit gegenüber Wasser
- Sehr gute Korrosionsschutzeigenschaften



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.

Castrol MOLY GREASE

Castrol MOLY GREASE ist ein Mehrzweckfett, auf Lithiumseifenbasis mit Notlaufeigenschaften.

- Sehr gute thermische und mechanische Stabilität.
- Ausgezeichnete Verschleißschutzeigenschaften.
- Der MoS2 Festschmierstoff bietet zusätzliche Verschleißschutzeigenschaften.
- Gute Beständigkeit gegenüber Wasser



Castrol HYPSPIN 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.
- Verträglichkeit mit anderen zinkhaltigen Hydraulikölen.



Castrol HYPSPIN AWS 22

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.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
1503AA	-	18 kg	Hobbock	4008177133022	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹
1503AD	12	400 g	Kartusche	4008177072215	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹

Spezifikationen

NLGI 2

OEM Freigaben

AralCastrol Empfehlungen

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
155ED4	12	400 g	Kartusche	4008177072239	🇩🇪 🇨🇭

Spezifikationen

NLGI 2

OEM Freigaben

MB-Freigabe 265.1 • MAN 284 Li-H 2

AralCastrol Empfehlungen

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15EEDE	-	18 kg	Hobbock	4008177177224	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹

Spezifikationen

OEM Freigaben

AralCastrol Empfehlungen

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15496E	-	208 l	Leihfass	4008177084355	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹
15495F	-	20 l	Kanister	4008177084331	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹

Spezifikationen

Produktpalette Castrol Hyspin AWS erfüllt ISO-Grade HM, DIN 51524-2, Klasse HLP und die Herstelleranforderung Häßglunds-Denison HF-0, HF-3

OEM Freigaben

AralCastrol Empfehlungen

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
1514F8	-	208 l	Leihfass	4008177927270	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹
15F031	-	20 l	Kanister	4008177167294	🇩🇪 🇨🇭 🇦🇹

Spezifikationen

Produktpalette Castrol Hyspin AWS erfüllt ISO-Grade HM, DIN 51524-2, Klasse HLP und die Herstelleranforderung Häßglunds-Denison HF-0, HF-5

OEM Freigaben

AralCastrol Empfehlungen



Castrol HYPIN 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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
2B0031	-	ab 5000 l	Leihfass		
215B3F	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		
15F01C	-	208 l	Leihfass	4008177167331	
15F01B	-	20 l	Kanister	4008177167324	

Spezifikationen

Produktpalette Castrol Hyspin AWS erfüllt ISO-Grade HM, DIN 51524-2, Klasse HLP und die Herstelleranforderung Häßglunds-Denison HF-0, HF-8

OEM Freigaben

AralCastrol Empfehlungen



Castrol HYPIN AWS 46

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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
2B005A	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		
15F040	-	208 l	Leihfass	4008177167560	
15F03F	-	20 l	Kanister	4008177167553	

Spezifikationen

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

OEM Freigaben

AralCastrol Empfehlungen



Castrol HYPIN AWS 68

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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15F021	-	208 l	Leihfass	4008177167355	
15F020	-	20 l	Kanister	4008177167348	

Spezifikationen

Produktpalette Castrol Hyspin AWS erfüllt ISO-Grade HM, DIN 51524-2, Klasse HLP und die Herstelleranforderung Häßglunds-Denison HF-0, HF-13

OEM Freigaben

AralCastrol Empfehlungen



Castrol POWER1 A747

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

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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15F555	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177183041	

Spezifikationen

OEM Freigaben

AralCastrol Empfehlungen




Castrol POWER1 R40

Castrol POWER1 R 40 ist ein rizinusbasisches Motorenöl für im Rennsport eingesetzte 2- und 4-Takt-Motoren.

- Viskositätslage SAE 40
- Hervorragende Lastrageeigenschaften
- Geeignet für im Rennsport eingesetzte 2- und 4-Takt-Motoren
- Ausgezeichnete Schmiereigenschaften auch bei hohen thermischen Belastungen

Hinweis:
Castrol POWER1 R 40 darf nicht mit Mineralölen vermischt werden. Bei einer Umölung ist unabhängig von der Folgequalität des Motorenöls ein gründlicher Spülvorgang erforderlich. Bei der Verwendung in 2-Takt-Motoren schlagen wir im Fall von längeren Standzeiten aufgrund einer möglichen Entmischung des Kraftstoff-Motorenölgemisches die Restentleerung des Kraftstofftanks vor.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15AD8D	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177139987	

Spezifikationen

OEM Freigaben



AralCastrol Empfehlungen



Castrol RADICOOOL NF Premix

Castrol RADICOOOL NF PREMIX ist ein gebrauchsfertiges Motorkühl- und Frostschutzmittel, das unter Verwendung von Monoethylenglykol und ausgewählten Additiven formuliert wurde.

- OEM-Zulassungen
- Schützt bis zu 3 Jahre
- Ausgezeichneter Tieftemperaturschutz
- Bietet hervorragenden Schutz vor Korrosion
- Effiziente Schmierung von Wasserpumpen
- Kompatibel mit herkömmlichen Dichtungs- und Schlauchmaterialien, die in Motorkühlsystemen verwendet werden
- Enthält Bitterstoff

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15F0C1	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177180736	 

Spezifikationen

ASTM D3306(III) • ASTM D4985 • JASO JIS K 2234:2006

OEM Freigaben

MAN 324 Typ NF • MTU MTL 5048 • MB-Approval 326.0 Based on coolant concentrate conforming to: BS 6580:2010

AralCastrol Empfehlungen



Castrol RADICOOOL PREMIX

Castrol RADICOOOL PREMIX ist eine silikathaltige, gebrauchsfertige Kühlflüssigkeit.

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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15F145	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177180767	  

Spezifikationen

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

OEM Freigaben

AralCastrol Empfehlungen



Castrol RADICOOOL SF

Castrol RADICOOOL SF ist ein silikatfreies Long-Life Kühlflüssigkeitskonzentrat (OAT-Technologie).

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

Castrol RADICOOOL SF nicht unverdünnt einsetzen!

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15EE88	-	208 l	Leihfass	4008177176999	  
15D540	-	60 l	Garagenfass	4008177159909	
15ED15	-	20 l	Kanister	4008177176708	

Spezifikationen

ASTM D3306(I), ASTM D4985, ASTM D6210 • BS6580:2010 • JASO JIS K2234

OEM Freigaben

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

AralCastrol Empfehlungen



Castrol TRANSMAX AGRI MP 15W-40

Castrol TRANSMAX AGRI MP 15W-40 ist ein Universälöl vom Typ STOU für viele 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.



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



Castrol TRANSMAX AGRI MP PLUS 10W-40

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



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
- reduziert/verhindert Bremsquietschen
- erhöht die Bremswirkung
- reduziert Wartungskosten

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15BF80	-	208 l	Leihfass	4008177150791	DE, CH, AT
15BF7F	-	20 l	Kanister	4008177150807	DE, CH, AT

Spezifikationen

API CE/SF/GL-4

OEM Freigaben

ZF TE-ML 06B, 07B

AralCastrol Empfehlungen

Empfehlung für: 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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15BF39	-	208 l	Leihfass	4008177150388	DE, CH
15BF37	-	20 l	Kanister	4008177150364	DE, CH

Spezifikationen

API GL-4/CF-4/SF

OEM Freigaben

MF M1145 • ZF TE-ML 06B*, 07B * Bitte aktuelle Hinweise in der ZF-Schmierstoffliste beachten.

AralCastrol Empfehlungen

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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
217EEC	-	ab 5000 l	Tankware (Bulk)		DE, CH
2B0046	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		DE, CH
15BD87	-	208 l	Leihfass	4008177149436	DE, CH, AT
15BD86	-	60 l	Garagenfass	4008177149429	DE, CH
15BD85	-	20 l	Kanister	4008177149412	DE, CH, AT

Spezifikationen

ACEA E2 • API CF-4/SF/GL-4

OEM Freigaben

MF - M1145 • ZF - TE-ML 06B, 07B • Meets MF - M1144

AralCastrol Empfehlungen

Sperry Vickers/Eaton M2950S, Sperry Vickers/Eaton I0280-S, Sauer Sunstrand. Danfoss: Hydrostatic Trans Fluid • MF - M1139 • Case MAT 3525 • FNHA-2-C-201.00 • FNH 82009201 • NH 410B • John Deere J20C, J27 und Ford M2C-134D, 86B, 159B

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15EED7	-	208 l	Leihfass	4008177177378	DE, CH
15C163	-	20 l	Kanister	4008177151262	DE, CH

Spezifikationen

API GL-4

OEM Freigaben

Meets - Ford ESN-M2C-86B, MF M1135

AralCastrol Empfehlungen

Can be used where NH 420A is specified



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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
2B0048	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		
15BF79	-	208 l	Leihfass	4008177150456	
15BF7B	-	20 l	Kanister	4008177150487	

Spezifikationen

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

AralCastrol 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



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 wurde.

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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15DD25	-	60 l	Garagenfass	4008177163449	
15F139	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177180231	

Spezifikationen

JASO 1A(03) • JASO 1 A LV(13)

OEM Freigaben

Dexron®-IIIH, Mercon®

AralCastrol Empfehlungen

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 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.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15D73D	-	208 l	Leihfass	4008177161759	
15D739	-	60 l	Garagenfass	4008177161742	
15D738	-	20 l	Kanister	4008177161766	
15F0BA	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177180507	

Spezifikationen

OEM Freigaben

Ford MERCON® LV, GM DEXRON® -VI

AralCastrol Empfehlungen

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, MA-1, FZ; Honda/Acura DW 1/Z 1; Nissan Matic D, J, S; JWS 3314/3317/ 3309/3324; 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 236.12, 236.14, 236.15, 236.1; ; 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 A1 / 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, Jaguar, Peugeot/Citroen, Saab, Volvo, VW, Porsche. 7 and 9 speed automatics from Mercedes Benz and all vehicles where Dexron III or Mercon SP is required.



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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15D671	-	208 l	Leihfass	4008177162190	
15D673	-	60 l	Garagenfass	4008177162206	
15D66F	-	20 l	Kanister	4008177162183	
15F176	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177179679	

Spezifikationen

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

AralCastrol Empfehlungen

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



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 verlängerter 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.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
217EEA	-	ab 5000 l	Tankware (Bulk)		
15D6C8	-	208 l	Leihfass	4008177162220	
15D6CA	-	60 l	Garagenfass	4008177162237	
15D6C7	-	20 l	Kanister	4008177162213	
15F0B8	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177179730	

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

AralCastrol Empfehlungen

Special claims recommended for use where: 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 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 Reibwertcharakteristik.
- Hervorragende Schmierversicherheit 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.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15D8D0	-	1000 l	Leihfass	4008177162527	
15D8CE	-	208 l	Leihfass	4008177162534	
15D8CF	-	60 l	Garagenfass	4008177162558	
15DB78	-	20 l	Kanister	4008177162572	
15F087	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177180590	

Spezifikationen

API GL-5

OEM Freigaben

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

AralCastrol Empfehlungen

BMW (Non-Limited Slip Rear Axles) According to Service Instruction 33 01 96 (149)



Castrol TRANSMAX CVT

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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15D7AA	-	20 l	Kanister	4008177161551	
15F14B	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177179693	

Spezifikationen

OEM Freigaben

AralCastrol Empfehlungen

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



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 Synchronieigenschaften 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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15DC45	-	208 l	Leihfass	4008177161186	
15D911	-	60 l	Garagenfass	4008177161193	
15F1FC	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177180392	

Spezifikationen

OEM Freigaben

Audi / VW TL 52529 (G 052 529)

AralCastrol Empfehlungen

Recommended für 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)



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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15D98E	-	208 l	Leihfass	4008177163142	
15D991	-	60 l	Garagenfass	4008177163159	
15D98C	-	20 l	Kanister	4008177163135	
15F1E4	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177180378	
15F1EB	12	500 ml	Handipack	4008177180026	

Spezifikationen

API GL-5

OEM Freigaben

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

AralCastrol Empfehlungen

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



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.

- Verbessertes Reib- und Verschleißverhalten im Vergleich zu CD und TO-2 Getriebeölen.
- Stabile Reibcharakteristik und reduzierte Bremsengeräusche.
- Erhöhter Verschleißschutz und dadurch verlängerte Lebensdauer der Getriebe.
- Hervorragende Oxidationsstabilität und Schutz vor Korrosion.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
2174F1	-	ab 5000 l	Tankware (Bulk)		
2B005D	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		
15EAD6	-	208 l	Leihfass	4008177176265	

Spezifikationen

OEM Freigaben

ZF TE-ML 03 C, 07 F

AralCastrol Empfehlungen

Meets CAT TO-4 • Recommended for use in Komatsu Equipment



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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15EEDD	-	208 l	Leihfass	4008177177316	
15D766	-	60 l	Garagenfass	4008177162305	
15D761	-	20 l	Kanister	4008177162299	
15F1BA	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177180224	

Spezifikationen

API GL-5

OEM Freigaben

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

AralCastrol 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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15DB28	-	208 l	Leihfass	4008177162497	
15DB25	-	20 l	Kanister	4008177162473	

Spezifikationen

API GL-5

OEM Freigaben

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

AralCastrol 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:

- Erweiterter Ölwechselintervall verglichen mit MB 235.0 Produkten.
- Sehr effektiver Verschleißschutz, auch bei hoher Zahnflankenbelastung, ermöglicht eine deutlich längere Lebensdauer der Getriebekomponenten.
- Großer Temperatur-Einsatzbereich durch eine neue, moderne Additivtechnologie.
- Ausgezeichnete Eignung für Endantriebe (AP-Achsen).
- Hervorragende Schaumresistenz und sehr guter Korrosionsschutz.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15DDDA	-	208 l	Leihfass	4008177163432	

Spezifikationen

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

AralCastrol Empfehlungen



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.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15D733	-	208 l	Leihfass	4008177161360	
15D731	-	20 l	Kanister	4008177161353	

Spezifikationen

API GL-4

OEM Freigaben

MB-Freigabe 235.11

AralCastrol Empfehlungen



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.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15D8AE	-	208 l	Leihfass	4008177161636	
15D8B0	-	60 l	Garagenfass	4008177161643	
15D8AB	-	20 l	Kanister	4008177161629	

Spezifikationen

API GL-4

OEM Freigaben

MB-Freigabe 235.4 • Volvo-Getriebeöl 97307:045

AralCastrol Empfehlungen



Castrol TRANSMAX Manual Z Long Life 75W-80

Castrol TRANSMAX Manual Z Long Life 75W-80 wurde als vollsynthetisches Mehrbereichs-Schaltgetriebeöl speziell für die Anforderungen von ZF Getrieben 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) ermöglicht 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.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15D8E1	-	1000 l	Leihfass	4008177162770	
15D8DF	-	208 l	Leihfass	4008177162756	
15D8E0	-	60 l	Garagenfass	4008177162763	
15D70A	-	20 l	Kanister	4008177162732	

Spezifikationen

API GL-4

OEM Freigaben

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

AralCastrol Empfehlungen



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:

- 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 hervorragender Verschleißschutz verlängert die Getriebelebensdauer und erlaubt verlängerte Ölwechselintervalle.
- Volle Kompatibilität mit konventionellen Mineralölen und allen Dichtungen ergibt ein breites Einsatzspektrum.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15DD09	-	208 l	Leihfass	4008177163470	🇩🇪 🇦🇹 🇨🇭
15DD0C	-	60 l	Garagenfass	4008177163487	🇩🇪 🇦🇹 🇨🇭
15DD06	-	20 l	Kanister	4008177163463	🇩🇪

Spezifikationen

API GL-4/GL-5/MT-1 • SAE J2360

OEM Freigaben

MAN 341 Z2 • MAN 342 S1 • MB-Freigabe 235.8 • Scania STO 1:0 • ZF TE-ML 02 B, 05 A, 12 L, 12 N, 16 F, 17 B, 19 C, 21 A • Volvo-Getriebeöl 97312-049

AralCastrol Empfehlungen

Castrol TRANSMAX Universal LL 80W-90

Castrol TRANSMAX Universal LL 80W-90 mit Smooth Drive Technology™ ist ein teilsynthetischer Mehrbereichsschmierstoff mit vielseitigen Anwendungsmöglichkeiten in PKW- und NFZ-Getrieben. Es bietet:

- 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).

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15DC77	-	208 l	Leihfass	4008177162909	🇩🇪 🇦🇹 🇨🇭
15D8BA	-	60 l	Garagenfass	4008177162916	🇩🇪 🇦🇹 🇨🇭
15DC78	-	20 l	Kanister	4008177162817	🇩🇪 🇦🇹

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

AralCastrol Empfehlungen

Recommended for use in Hino manual transmissions and differentials



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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
21807A	-	ab 5000 l	Tankware (Bulk)		🇩🇪
2B0047	-	ab 750 l	Tankware (Minibulk)		🇩🇪
15D6DA	-	208 l	Leihfass	4008177177354	🇩🇪 🇦🇹
15D6DC	-	60 l	Garagenfass	4008177177361	🇩🇪 🇦🇹 🇨🇭
15DE6C	-	20 l	Kanister	4008177163968	🇩🇪 🇦🇹
15F175	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177179983	🇩🇪

Spezifikationen

API GL-5

OEM Freigaben

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

AralCastrol Empfehlungen



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



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.



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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15DB83	-	208 l	Leihfass	4008177161100	
15D968	-	60 l	Garagenfass	4008177161124	
15D7A1	-	20 l	Kanister	4008177161216	
15F152	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177180071	

Spezifikationen

API GL-5

OEM Freigaben

Scania STO 2:0A

AralCastrol Empfehlungen

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
2180A4	-	ab 5000 l	Tankware (Bulk)		
15DB82	-	208 l	Leihfass	4008177162633	
15DC44	-	60 l	Garagenfass	4008177162602	
15D983	-	20 l	Kanister	4008177162596	
15F109	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177180620	

Spezifikationen

API GL-5

OEM Freigaben

ZF TE-ML 05C, 12C, 16E, 21C

AralCastrol Empfehlungen

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15EEDB	-	208 l	Leihfass	4008177177415	
15DDEF	-	20 l	Kanister	4008177163739	
15F13C	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177180569	

Spezifikationen

API GL-4

OEM Freigaben

MB-Freigabe 235.1 • ZF TE-ML 17A

AralCastrol Empfehlungen



Castrol TRANSMAX Manual EP 80W-90

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

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

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
217F37	-	ab 5000 l	Tankware (Bulk)		
15D7DD	-	208 l	Leihfass	4008177177286	
15D7DF	-	60 l	Garagenfass	4008177177293	
15D7DB	-	20 l	Kanister	4008177162831	
15F1F2	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177179952	

Spezifikationen

API GL-4

OEM Freigaben

MAN 341 Typ Z2 • ZF TE-ML 02B, 17A

AralCastrol Empfehlungen



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. Es bietet:

- Besten Schaltkomfort bei Tieftemperaturen
- Exzellente Synchronereigenschaften und Reibwertkonstanz über langen Einsatzzeitraum
- Hervorragenden Verschleißschutz bei hohem Kraftstoff-Einsparungspotential
- Ausgezeichnete Scherstabilität
- extreme Widerstandsfähigkeit gegen Oxidation und thermische Belastung
- Reduziert die Betriebstemperatur durch geringe Reibungsverluste

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15D7E6	-	60 l	Garagenfass	4008177161599	
15F1DE	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177179860	

Spezifikationen

API GL-4

OEM Freigaben

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

AralCastrol Empfehlungen



Castrol TRANSMAX Manual Multivehicle 75W-90

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

- 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.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15D810	-	208 l	Leihfass	4008177161674	
15D811	-	60 l	Garagenfass	4008177161681	
15D80F	-	20 l	Kanister	4008177161667	
15F16A	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177180118	

Spezifikationen

API GL-4

OEM Freigaben

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

AralCastrol Empfehlungen



Castrol TRANSMAX Manual Transaxle 75W-90

Castrol TRANSMAX Manual Transaxle 75W-90 ist ein moderner, vollsynthetischer Hochleistungs-Schaltgetriebebeschmierstoff. 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 Getriebebesauberkeit bei verlängerter Lebensdauer



Castrol TRANSMAX 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 Verschleisschutzverhalten bietet hohes Treibstoffesparungspotential 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 gute Schlatbarkeit bei tiefen Temperaturen.

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15DB41	-	208 l	Leihfass	4008177161070	
15D8A9	-	60 l	Garagenfass	4008177161087	  
15D6FA	-	20 l	Kanister	4008177161568	  
15F137	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177181306	  




Spezifikationen

API GL-4+

OEM Freigaben

VW 501 50

AralCastrol Empfehlungen

Art-Nr.	Verp.-einheit	Inhalt	Gebinde	EAN-Code	Erhältlich in:
15D96F	-	60 l	Garagenfass	4008177161483	
15D7F3	-	20 l	Kanister	4008177161476	
15F226	12	1 l	Schraubverschlussdose	4008177180484	

Spezifikationen

API GL-4+

OEM Freigaben

Audi TL 52532

AralCastrol 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

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

Legende**Minibulk:**

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

Bulk:

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.

Stand PDF: März 2024

Der Inhalt dieser Schrift entspricht bei Herausgabe dem Stand der Technik. Änderungen der technischen Daten und der Anwendungshinweise bleiben vorbehalten.