

CHAMPION

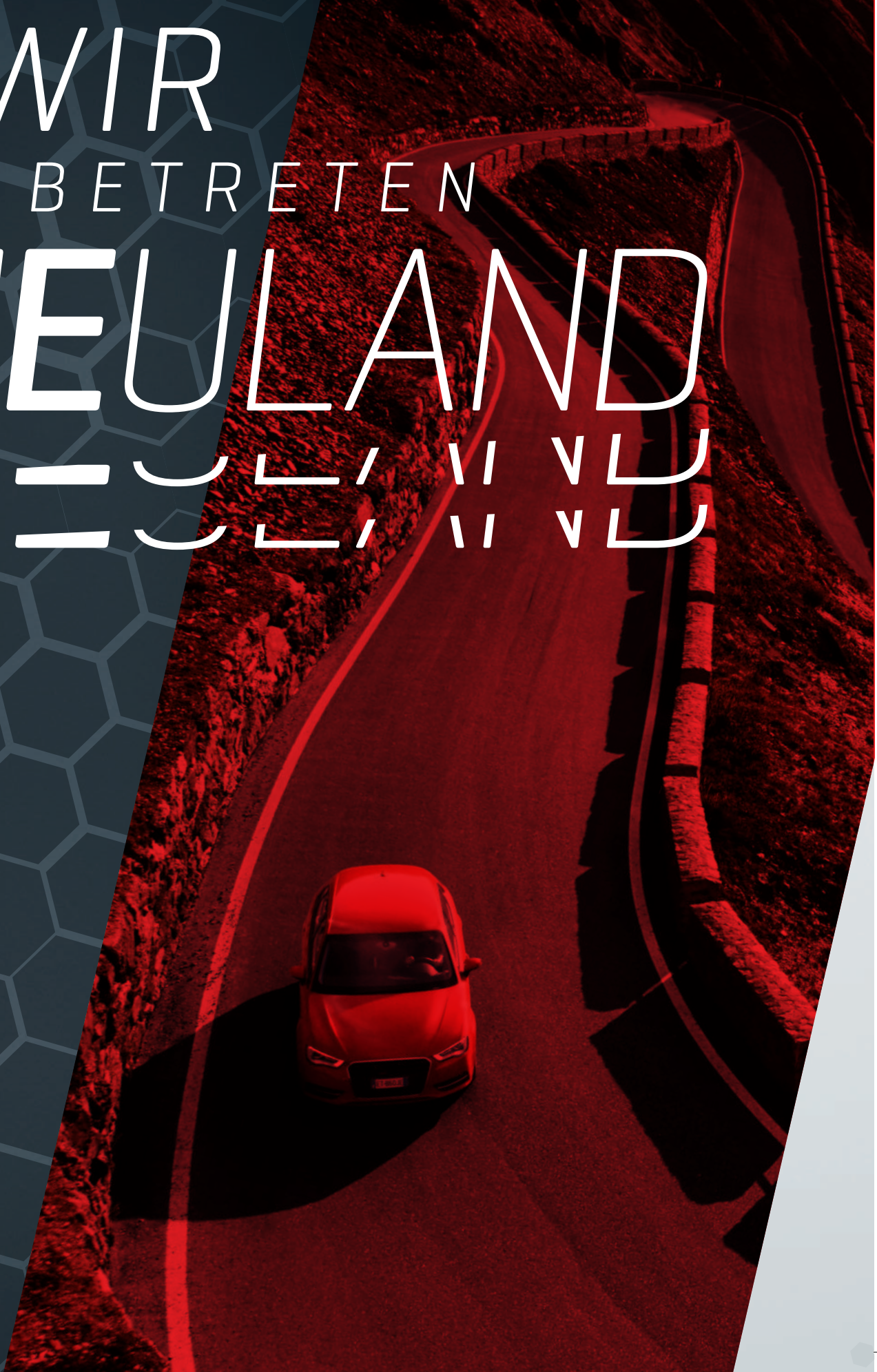
PRODUKTAKTALOG

LANDWIRTSCHAFT



CHAMPION®
LUBRICANTS

WIR
BETRETEN
NEULAND





Champion ist der Schmierstoff der Wahl, wenn äußere Leistung auf innere Stärke angewiesen ist.

Als Individuen spornen wir uns stets dazu an, schneller zu werden, mehr zu erreichen und neue Rekordleistungen zu erzielen. Dabei haben wir den Motoren in unseren Fahrzeugen noch nie so viel abverlangt wie heute.

Champion sorgt für die bestmögliche Motorenleistung, damit die Menschen extreme Herausforderungen angehen, ihre Grenzen sprengen und ihr ganzes Potenzial ausleben können.

UNSER UNTERNEHMEN: WOLF OIL CORPORATION

Als einer der größten europäischen, unabhängigen Schmierstoffhersteller sind wir stolz auf unseren Ruf als „Pure Player“ in der Branche. Denn unser Fokus liegt zu 100 % auf Schmierstoffen.

Wir sind absolut spezialisiert und konzentrieren uns bei unseren hochwertigen, innovativen Schmierstoffen auf die vielfältigen Anforderungen und Bedürfnisse unserer Kunden. Dank der Erfahrung und Expertise unseres Teams für Forschung & Entwicklung, unseres eigenen Labors und der ISO-Zertifizierung können wir bei jedem Produktionsschritt höchste Qualitätsstandards garantieren. Dazu kommt unser Rundum-Service-Ansatz inklusive technischer Beratung, schneller Lieferung und permanenter Schulung und Support.

Mit unserer Hilfe gelingt es Ihnen, das volle Potenzial Ihres Geschäfts auszuschöpfen.



EIN HALBES JAHRHUNDERT
an technischer Expertise



OEM-ERFAHRUNG
Werks- und Service-Füllung



EIGENES LABOR
F&E für eine umfassende Qualitätskontrolle



**AKTUELLE OEM-FREIGABEN
UND ISO-ZERTIFIZIERUNGEN**



INTERNATIONALES TEAM
an Branchenexperten



INTERNATIONALE VERKÄUFE
in über 100 Länder weltweit

TESTED TO THE EXTREME

Champion ist eine Schmierstoffmarke für die, die immer wieder an ihre Grenzen gehen. Für die, die den Nervenkitzel suchen, testen wir unsere Schmierstoffe unablässig unter extremsten Bedingungen, damit sie sich auch dann auf ihre Motoren verlassen können, wenn ihr Wagemut herausgefordert wird. Wir freuen uns, diese Überzeugungen mit einer wachsenden Gemeinschaft von Motorsportlern zu teilen: unseren eigenen Champion Heroes.



01

Besser werden, indem man mit den Besten arbeitet. Mit Hochleistungsmaschinen und aufregenden Rennen testen wir in unserer Partnerschaft mit dem BMW MOTORRAD World Endurance Team unsere bahnbrechenden Schmierstoffe unter härtesten Rennbedingungen.

Für die Momente, in denen die Leistung auf der Weltbühne von der eingesetzten Kraft abhängt.



REDANT RACING

02



Champions werden nicht geboren, Champions werden gemacht – davon sind wir überzeugt. Doch dem RedAnt Racing Team liegt das Gewinnen im Blut.

Vater Bert und seine Söhne Yannick und Ayrton haben sich in den letzten Jahren den Ruf erworben, extrem schnell zu sein und immer wieder an die Grenzen des Möglichen zu gehen, was ihre Erfolgsbilanz beweist.

Als offizieller Schmierstoffpartner des Teams unterstützen wir sie bei ihrer Titeljagd in der Creventic 24h Series mit ihrem Porsche 992 GT3 Cup. Erfolg verdient man sich.



BUD RACING

03



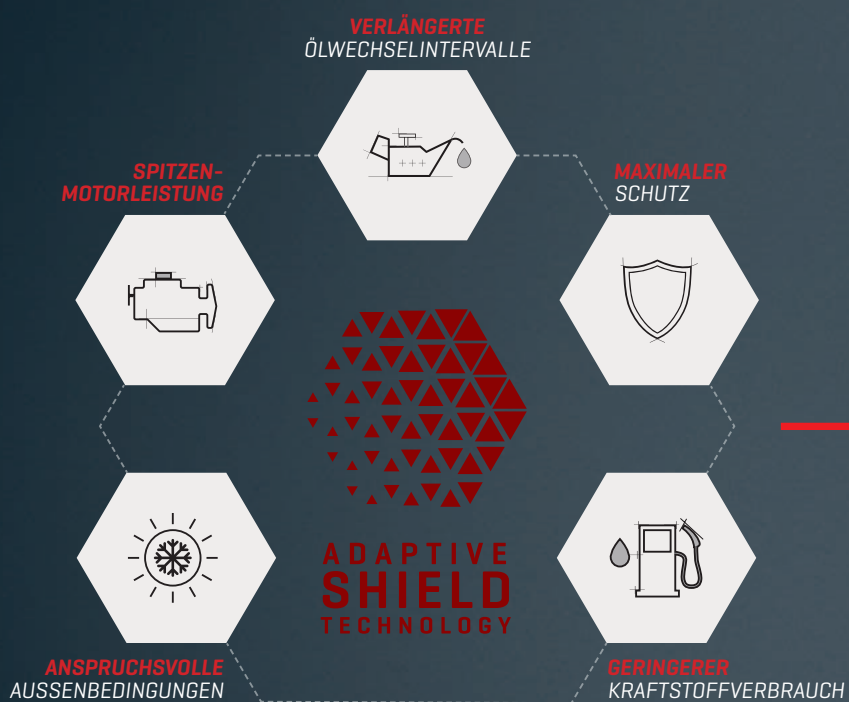
Wenn wir ehrlich sind, gibt es nur wenige Dinge, die aufregender, spektakulärer und anspruchsvoller sind als Motocross. Die physischen Herausforderungen, die sowohl an den Fahrer als auch an das Motorrad gestellt werden, sind mit anderen Motorsportarten nicht vergleichbar. Und genau aus diesem Grund sind wir eine Partnerschaft mit dem Bud Racing Kawasaki Team eingegangen, denn wir würden alles tun, was Ihr Herz höher schlagen lässt.



Das Team aus Frankreich nimmt an der European MX Championship, der World Supercross Championship und der französischen MX-Meisterschaft teil, wobei der Schwerpunkt auf der Entwicklung der Champions von morgen liegt. Wenn man sich mit Kleinigkeiten abgibt, findet man nie seine Leidenschaft.

ADAPTIVE SHIELD TECHNOLOGY

Unsere Adaptive Shield Technology lässt uns neue Möglichkeiten im Bereich Motorschutz erschließen. Bei dieser Technologie handelt es sich um eine Kombination chemischer Zusatzstoffe, die die Motorteile vor internen und externen Schädigungen schützen. Durch die Kombination verschiedener chemischer Zusatzstoffe wird dank dieser Technologie ein robustes Schutzschild gegen die extremen Druckverhältnisse, Temperaturen und Scherkräfte gebildet, die bei einer Vielzahl von Motoren auftreten. So können diese Motoren ihre volle Leistung entfalten und erreichen ohne Probleme eine höhere Laufleistung.



FIELD BY

MEHR ALS 300 OEM-FREIGABEN

Wir sind bereit, jede Herausforderung anzunehmen, die uns begegnet. Aber nicht, wenn es um die Qualität unserer Produkte geht. Wir setzen alles daran, Ihnen Produkte von höchster Qualität zu liefern. Objektiver Beleg hierfür sind unsere mehr als 300 OEM Freigaben für unterschiedliche Segmente (PKW, LKW und Busse, Schwerlastgeländefahrzeuge usw.) und Anwendungen (Motoröle, Getriebeöle usw.). Jedes unserer Produkte wurde entwickelt, damit Sie weiterfahren können.

WIE SIE UNSERE LABELS VERSTEHEN

DER PRODUKTNAMEN

Der Produktnamen beginnt mit einer Unterkategorie, gefolgt von der Viskositätsklasse und der API-/ACEA-Klassifikation.

ZUSAMMENSETZUNG DES PRODUKTS UND SEGMENTIERUNG

Alle Produkte sind mit einem Farocode für jeden Öltyp als Mineral- oder HC-Synthese-Motoröl klassifiziert.

DER OEM- SPEZIFIKATIONSBEREICH

Alle relevanten OEM-Spezifikationsbereiche und -Zulassungen sind hier aufgeführt.

PACKUNGSHINHALT

Gibt die Inhaltsmenge der jeweiligen Verpackungsgröße an.

NUTZUNGS-, GESUNDHEITS- UND UMWELTINFORMATIONEN

Hier sind Verwendungshinweise zu Schmierstoffen und -flüssigkeiten sowie Informationen zu Umwelt- und Abfallentsorgungsbestimmungen aufgeführt. Wir bieten diese Informationen in 27 Sprachen an.

UMWELT-PIKTOGRAMME

Diese Piktogramme weisen auf länderspezifische Umweltgesetzgebungen hin.

NOTFALL-TELEFONNUMMER

Dies ist eine Telefonnummer für Notfälle.



DAS LOGO

Das CHAMPION Logo steht sowohl für Motorleistung als auch für menschliche Leistung – und natürlich für die Leistung unserer Produkte!

KOMPONENTENSYMBELE

Entdecken Sie die Hauptvorteile von CHAMPION Motorölen.

API- UND ACEA- KLASSIFIKATION

Dies sind die aktuellsten API- und ACEA-Klassifikationen.

PRODUKTNAMEN

Der Produktnamen beginnt mit einer Unterkategorie, gefolgt von der Viskositätsklasse und der API-/ACEA-Klassifikation.

PACKUNGSHINHALT

Gibt die Inhaltsmenge der jeweiligen Verpackungsgröße an.

PRODUKTNRUMMER

Der Produktnummer (PN) ist der Identifikationscode eines CHAMPION Produkts in der jeweiligen Verpackungseinheit. Die PN ist die Referenz für alle Dokumentationen, Preislisten und Bestellformulare.



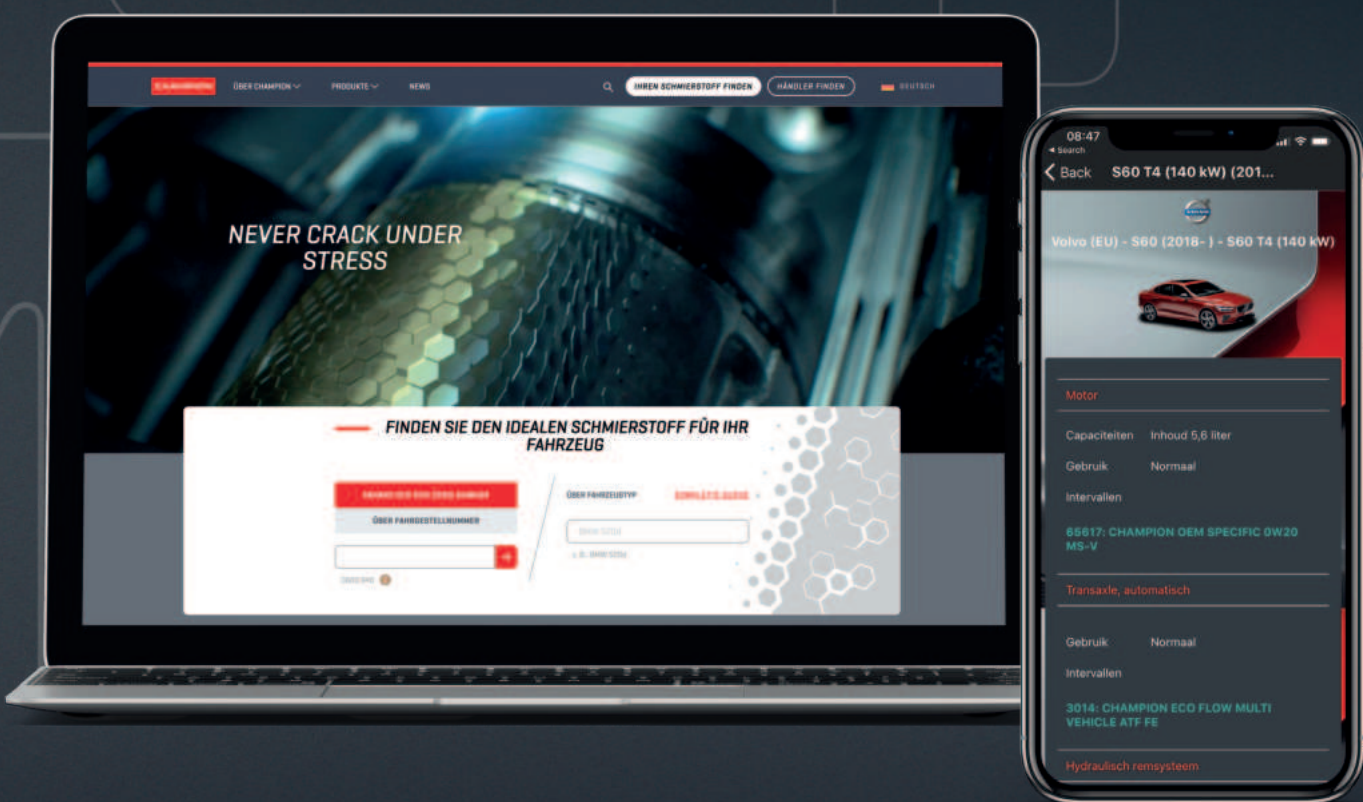
SPEZIFIKATIONSBEREICH

Der Spezifikationsbereich gibt die Leistung des Schmierstoffs an. Er setzt sich aus den API- und ACEA-Klassifikationen zusammen und gehört zu den OEM-Spezifikationen, falls vorhanden. Wir kennzeichnen immer deutlich, ob ein Produkt über eine offizielle OEM-Freigabe verfügt.

EAN-ARTIKELCODE

Der EAN-Artikelcode ist zugleich der Identifikations- und Barcode auf dem Produkt.

IMMER DAS PASSENDE **PRODUKT** ZUR HAND



UNSERE DIGITALEN PLATTFORMEN

Scannen Sie den QR-Code und folgen Sie uns in den sozialen Medien, oder erhöhen Sie die Wirkung Ihrer Wartungsarbeit, indem Sie den Champion Product Finder herunterladen.

NOTIZEN

NOTIZEN

A

- ACTIVE DEFENCE 20W CF-4/SG
ACTIVE DEFENCE 10W CF-4/SG
ACTIVE DEFENCE 20W50 SHPD
ACTIVE DEFENCE 15W-40 CI-4
ACTIVE DEFENCE SAE 50 CF-4/SG
ACTIVE DEFENCE SAE 40 CF-4/SG
ACTIVE DEFENCE SAE 30 CF-4/SG
ACTIVE DEFENCE SAE 140 GL 1, GL 3
ACTIVE DEFENCE 80W90 GL 1, GL 3
ACTIVE DEFENCE 80W90 GL 4
ACTIVE DEFENCE 80W GL 4
ANTIFREEZE G12+ LL
ANTIFREEZE EVO LL
ALL-PURPOSE EP NR. 00
ALL-PURPOSE EP NR. 0

B

- BIO HYDRAULIC FLUID 2268
BRAKE FLUID DOT 3/4
BRAKE FLUID DOT 3/4
BRAKE FLUID DOT 4 LV
BRAKE FLUID DOT 5.1
BRAKE FLUID DOT 5.1

C

- COMPETE HV ISO 46
COMPETE HV ISO 32
COMPETE ISO 46
COOLANT G11 -36°C
COOLANT G12+ LL -36°C
COOLANT EVO LL -36°C
COOLANT G11 GREEN -17°C
COLDCLEANER
CALCIUM LITHIUM EP2 HEAVY

D

- DIESEL PARTICULATE FILTER CLEANER

E

- ECO FLOW 5W30 ULTRA

H

- HYDRO ISO 100
HYDRO ISO 68
HYDRO ISO 46
HYDRO ISO 32
HYDRO ISO 22
HYDRO HV ISO 46
HYDRO HV ISO 32
HYDRO HV ISO 22
HYDRO SAE 10W
HYDRAULIC HLP-D ISO 46
HYDRO XHV ISO 32
HYDRO XHV ISO 2268
HYDRO HVLPD ISO 46
HYDRO HV ISO 100
HYDRO HV ISO 68
HIGH TEMPERATURE GREASE 2

L

- LIFE EXTENSION 85W140 GL 5
LIFE EXTENSION 80W140 GL 5
LIFE EXTENSION 80W90 GL 5
LIFE EXTENSION 75W90 GL 5
LIFE EXTENSION ATF DII
LITHIUM GREASE EP 3
LITHIUM GREASE EP 2
LITHIUM GREASE EP 1
LITHIUM COMPLEX EP 2
LITHIUM GREASE EPA
LITHIUM CALCIUM EP2 GREEN

M

- MULTIPURPOSE GREASE 2
MULTI MOLY GREASE 2

35

37

N

- NEW ENERGY 15W40
NEW ENERGY 15W40 EXTRA
NEW ENERGY 10W40
NEW ENERGY 10W40 ULTRA
NEW ENERGY 20W50
NEW ENERGY 75W90 GL 5
NEW ENERGY 80W90 GL 5
NEW ENERGY ATF DIII
NEW ENERGY MULTI VEHICLE ATF

15

15

15

15

16

18

19

21

21

O

- OEM SPECIFIC 10W30 MS EXTRA
OEM SPECIFIC 5W40 UHPD S
OEM SPECIFIC 5W-30 UHPD LS
OEM SPECIFIC 5W30 UHPD EXTRA
OEM SPECIFIC 10W40 S3
OEM SPECIFIC 10W40 ULTRA MS
OEM SPECIFIC 10W40 UHPD MS
OEM SPECIFIC 10W40 UHPD EXTRA
OEM SPECIFIC 10W40 MS EXTRA
OEM SPECIFIC 15W40 MS EXTRA
OEM SPECIFIC 80W90 LS GL 5
OEM SPECIFIC 85W90 M GL 5
OEM SPECIFIC 80W-90 LS GL 5 ZF-N
OEM SPECIFIC 75W90 GL 5

13

13

13

13

14

14

14

14

15

18

18

18

18

S

- S.T.O.U. FARM 10W40
S.T.O.U. FARM 10W30
SUPER CPO 10W40
S.T.O.U. FARM 15W40
S.T.O.U. FARM 15W30

24

24

25

25

25

T

- TDTO SAE 10W

23

U

- U.T.T. OIL 400
U.T.T. OIL 170 BM
U.T.T. OIL 170
U.T.T. OIL 100
U.T.T. OIL 50
U.T.T. OIL 600
U.T.T. OIL 500

22

22

22

22

22

23

23

W

- WINDSCREEN WASHER SUMMER READY TO USE
WINDSCREEN -22°C READY TO USE
WINDSCREEN CONCENTRATE

33

33

33

X

- XRS 15W-40
XRS 10W-40
XRS 10W-30 FE

24

24

24

NOTIZEN

NOTIZEN

■ ECO FLOW 5W30 ULTRA

PRODUKTCODE 1215

**SPEZIFIKATIONEN**

ACEA - E7
API - CI-4
DAIMLER TRUCK - DTFR
15B120
MAN - M3277
MB - 228.5
SCANIA - LDF-3
VOLVO - VDS-3

BESCHREIBUNG

HC-Synthese Ultra High Performance Dieselmotoröl, das die höchsten Leistungsstandards für schwere Nutzfahrzeuge erfüllt und optimalen Schutz vor Verschleiß und Alterung bietet.

Bulk

8206528

■ OEM SPECIFIC 5W30 UHPD EXTRA

PRODUKTCODE 65622

**SPEZIFIKATIONEN**

ACEA - E11
ACEA - E8
API - CI-4+
MB - 228.52
API - CK-4
MAN - M3677
VOLVO - VDS-4.5

BESCHREIBUNG

Hochwertiges Motoröl in HC-Synthese mit ausgezeichnetem Schutz vor Oxidation und Aufschäumung. Es bietet eine sehr hohe Scherstabilität und bewahrt seine hervorragenden Eigenschaften über den gesamten Wechselintervall.

5L
20L1050909
105078060L
205L1050197
1050198

Bulk 8238413

■ OEM SPECIFIC 5W-30 UHPD LS

PRODUKTCODE 65651

**SPEZIFIKATIONEN**

ACEA - E11
ACEA - E6-16
ACEA - E8
ACEA - E9-16
API - CK-4
MB - 228.52
DAIMLER TRUCK - DTFR
15C120
MAN - M3677
VOLVO - VDS-4.5

BESCHREIBUNG

Die hochmodernen, verschleißreduzierenden Additive in diesem HC-Synthese ACEA E8/E11 Low SAPS Motorenöl wurden so entwickelt, dass sie stabile Öl-Leistung mit hervorragenden Motoreigenschaften verbinden. Dies ermöglicht längere Ölwechselintervalle ohne Kompromisse beim Motorschutz.

20L
60L1052234
1052235205L
1000L1052236
1052237

Bulk 1051542

■ OEM SPECIFIC 5W40 UHPD S

PRODUKTCODE 15707

**SPEZIFIKATIONEN**

ACEA - E11
ACEA - E6-16
ACEA - E8
ACEA - E9-16
API - CK-4
CHRYSLER - MS 10902
DAIMLER TRUCK - DTFR
15C120
MB - 228.51
VOLVO - VDS-4.5

BESCHREIBUNG

Öl auf Basis von HC-Synthese, welches die höchsten industriellen Leistungsstandards erfüllt und für Motoren mit Abgasnachbehandlung verwendet wird.

20L
60L1048679
1052588205L
Bulk1052589
1048680**■ OEM SPECIFIC 10W30 MS EXTRA**

PRODUKTCODE 15755

**SPEZIFIKATIONEN**

ACEA - E11
ACEA - E9-16
CATERPILLAR - ECF-3
DAIMLER TRUCK - DTFR
15C100
MB - 228.31
RENAULT - RLD-4
API - CK-4
VOLVO - VDS-4.5

BESCHREIBUNG

Hochwertiger Schmierstoff mit verbesserten Viskositätseigenschaften für den Einsatz sowohl auf der Straße als auch im Gelände. Außergewöhnliche Verschleißfestigkeit und Oxidationsbeständigkeit. Für Motoren mit Nachbehandlungssystem.

5L
20L8235313
823551160L
205L8235610
82357191000L
Bulk 8235818
8237713

OEM SPECIFIC 10W40 MS EXTRA

PRODUKTCODE 15756



SPEZIFIKATIONEN

ACEA - E11
ACEA - E9-16
API - CI-4
API - CK-4
CATERPILLAR - ECF-3
DAIMLER TRUCK - DTFR
15C100
MB - 228.31
RENAULT - RLD-4
VOLVO - VDS-4.5

BESCHREIBUNG

Dieser hochwertige Schmierstoff bietet einer Vielzahl an schweren Nutzfahrzeugen mit Dieselmotor, die ein 10W40-Motoröl benötigen und die für den Einsatz auf der Straße und im Gelände konzipiert sind, eine hervorragende Verschleißfestigkeit.

20L

8237911

205L

8238116

1000L

1051299

OEM SPECIFIC 10W40 UHPD EXTRA

PRODUKTCODE 65636



SPEZIFIKATIONEN

API - CK-4
MAN - M3477
MB - 228.52
VOLVO - VDS-4.5

BESCHREIBUNG

Die hochmodernen, verschleißreduzierenden Additive in diesem HC-Synthese-Motorenöl wurden so entwickelt, dass sie stabile Öl-Leistung mit hervorragenden Motoreigenschaften verbinden.

Bulk

1051776

OEM SPECIFIC 10W40 UHPD MS

PRODUKTCODE 15708



SPEZIFIKATIONEN

ACEA - E11
ACEA - E6-16
ACEA - E8
ACEA - E9-16
DETROIT DIESEL - DFS
93K222
MAN - M3477
API - CK-4
MB - 228.52
VOLVO - VDS-4.5

BESCHREIBUNG

Dieser hochwertige Schmierstoff, der die höchsten Leistungsstandards für große Lkws erfüllt. Er kann für Motoren mit Nachbehandlungssystemen verwendet werden.

5L

1050322

60L

1050451

1000L

1050452

20L

1050450

205L

1050283

Bulk

1050453

OEM SPECIFIC 10W40 ULTRA MS

PRODUKTCODE 65603



SPEZIFIKATIONEN

ACEA - E6-16
MAN - M3477
MB - 228.51
API - CI-4
RENAULT - RLD-2
VOLVO - VDS-3

BESCHREIBUNG

Schmierstoff für Ultra-Höchstleistungen in moderner Öltechnologie. Es ist in Kombination mit schwefelarmen Diesel (max. 50 ppm) für Motoren schwerer Lastkraftwagen mit Partikelfilter hervorragend einsetzbar.

Bulk

8217531

OEM SPECIFIC 10W40 S3

PRODUKTCODE 1727



SPEZIFIKATIONEN

ACEA - E4
MAN - M3277
MB - 228.5
RENAULT - RLD-2
SCANIA - LDF-3
VOLVO - VDS-3

BESCHREIBUNG

HC-Synthese Schmierstoff auf Basis von sorgfältig ausgewählten, sehr hochwertigen Grundölen. Dieses Öl mit langen Ölwechselintervallen wurde für die exzellente Schmierung moderner Hochleistungsdieselmotoren entwickelt.

Bulk

8214455

OEM SPECIFIC 15W40 MS EXTRA

PRODUKTCODE 15757

**SPEZIFIKATIONEN**

- ACEA - E11
- ACEA - E9-16
- CATERPILLAR - ECF-3
- CUMMINS - CES 20086
- API - CK-4/SN
- VOLVO - VDS-4.5

BESCHREIBUNG

Hohe Verschleißfestigkeit mit verbesserter Oxidationsbeständigkeit und Scherfestigkeit. Dieses mit Nachbehandlungssystemen kompatible Motoröl ist zu den meisten Erstausrüstern [OEMs] abwärtskompatibel.

**5L
20L**8235917
8236112**60L
205L**8236211
8236310**1000L
Bulk**8236419
8237812**NEW ENERGY 10W40 ULTRA**

PRODUKTCODE 12227

**SPEZIFIKATIONEN**

- ACEA - E4
- ACEA - E7
- API - CI-4/SL
- DAIMLER TRUCK - DTFR 15B120
- MAN - M3277
- MB - 228.5
- VOLVO - VDS-3

BESCHREIBUNG

Dieses halbsynthetisches Ultra High Performance Dieselmotoröl erfüllt die höchsten Leistungsstandards für schwere Lkw. Es ist nicht für Fahrzeuge mit Partikelfilter geeignet.

**5L
20L**8201202
8207129**60L
205L**8207228
8207327**1000L
Bulk**8207426
8207525**NEW ENERGY 10W40**

PRODUKTCODE 14626

**SPEZIFIKATIONEN**

- ACEA - E7
- MAN - M3275-1
- MB - 228.3
- API - CI-4/SL
- RENAULT - RLD-2
- VOLVO - VDS-3

BESCHREIBUNG

Hochwertiges Motoröl, das für hervorragenden Schutz gegen Ablagerungen in Leitungen und Turbomotoren sorgt und optimal vor dem Verschleiß von Nockenwellen schützt.

**5L
20L**8201219
8206191**60L
205L**8206290
8206399**1000L
Bulk**8206498
8206597**NEW ENERGY 15W40 EXTRA**

PRODUKTCODE 26636

**SPEZIFIKATIONEN**

- API - CI-4/SL
- CUMMINS - CES 20078
- DAIMLER TRUCK - DTFR 15B110
- MAN - M3275-1
- MB - 228.3
- VOLVO - VDS-3

BESCHREIBUNG

Universelles Mineralöl für schwere Dieselmotoren mit langen Ölwechselintervallen und höherem TBN-Wert, das einen hervorragenden Schutz vor Ablagerungen und einen verbesserten Schutz gegen Nockenwellenverschleiß bietet.

**5L
20L**8212161
8210358**60L
205L**8210457
8210556**1000L
Bulk**8210655
8210754**NEW ENERGY 15W40**

PRODUKTCODE 14636

**SPEZIFIKATIONEN**

- ACEA - E7
- DETROIT DIESEL - DFS 93K215
- MAN - M3275-1
- API - CI-4/SL
- MB - 228.3
- RENAULT - RLD-2
- VOLVO - VDS-3

BESCHREIBUNG

Bei diesem Öl handelt es sich um ein Hochleistungs-Mineralöl für Dieselmotoren, das in einer breiten Palette von Schwerlastanwendungen ein verlässliches Betriebsverhalten zeigt. Das Öl ist für Motoren gemäß Euro II, Euro III und für einige Motoren gemäß Euro IV geeignet.

**1L
5L
20L**8201318
8201417
8206696**60L
205L
1000L**8206795
8206894
8206993**Bulk** 8207099

■ NEW ENERGY 20W50

PRODUKTCODE 14647



SPEZIFIKATIONEN

ACEA - E7
API - CI-4/SL
DAIMLER TRUCK - DTFR
15B110
MAN - M3275-1
MB - 228.3
RENAULT - RLD-2
VOLVO - VDS-3

BESCHREIBUNG

Bei diesem Öl handelt es sich um ein Hochleistungs-Mineralöl für Dieselmotoren, das mit seiner Formulierung in einer breiten Palette von Schwerlastanwendungen ein verlässliches Betriebsverhalten zeigt. Es ist für schadstoffarme Motoren (gemäß Euro II und Euro III und für einige Motoren gemäß Euro IV) geeignet.

20L

8224577

205L

8224478

1000L

1042326

■ ACTIVE DEFENCE 15W-40 CI-4

PRODUKTCODE 14616



SPEZIFIKATIONEN

ACEA - A3/B3-08
ACEA - E7-04 Issue 2
CUMMINS - CES 20077
MB - 228.3
VOLVO - VDS-2
API - CI-4/SL

BESCHREIBUNG

Dieses Motoröl erfüllt die Anforderungen von ACEA und API für Hochleistungsmotoren. Es kombiniert Verschleißreduzierung und Reinigungseigenschaften in Einem. Dieses Produkt ist in Ihrer Region möglicherweise nicht erhältlich. Bitte wenden Sie sich für weitere Informationen an Ihren örtlichen Vertriebspartner.

1L

1052649

60L

1052270

Bulk

1052266

5L

1052228

205L

1052269

20L

1052268

1000L

1052267

■ ACTIVE DEFENCE 20W50 SHPD

PRODUKTCODE 1247



SPEZIFIKATIONEN

ACEA - E3-96 Issue 4
API - CG-4/SJ
DAIMLER TRUCK - DTFR
15B110
MACK - EO-L
MAN - M3275-1
MB - 228.3
VOLVO - VDS-2

BESCHREIBUNG

Dies ist ein hochwertiges Mineralöl, das alle Dieselmotoren schützt. Es kann das ganze Jahr über selbst unter den härtesten Bedingungen eingesetzt werden. Seine hohe Alterungsbeständigkeit sorgt für lange Ölwechselintervalle.

5L

8201608

60L

8208720

1000L

8208928

20L

8208621

205L

8208829

Bulk

8209024

■ ACTIVE DEFENCE 10W CF-4/SG

PRODUKTCODE 21201



SPEZIFIKATIONEN

API - CF-4/SG
CATERPILLAR - TO-2
MAN - 270
MB - 228.0
ZF - TE-ML 03B
ZF - TE-ML 05K

BESCHREIBUNG

Universelles Mineralöl hoher Qualität, geeignet für Dieselmotoren (mit und ohne Aufladung) und Benzinmotoren, die unter kalten Klimabedingungen zum Einsatz kommen.

20L

8211560

205L

8218163

Bulk

8236839

60L

8236631

1000L

8236730

■ ACTIVE DEFENCE 20W CF-4/SG

PRODUKTCODE 21202



SPEZIFIKATIONEN

API - CF-4/SG
CATERPILLAR - TO-2
MB - 228.0
ZF - TE-ML 03A
ZF - TE-ML 06A
ZF - TE-ML 07D

BESCHREIBUNG

Universelles Mineralöl hoher Qualität, geeignet für Dieselmotoren (mit und ohne Aufladung) und Benzinmotoren, die unter kalten Klimabedingungen zum Einsatz kommen.

20L

8200427

205L

8237034

Bulk

8237232

60L

8236938

1000L

8237133

ACTIVE DEFENCE SAE 30 CF-4/SG

PRODUKTCODE 21203



SPEZIFIKATIONEN

API - CF-4/SG
CATERPILLAR - TO-2
MB - 228.0
ZF - TE-ML 03A
ZF - TE-ML 07D

BESCHREIBUNG

Universelles Mineralöl hoher Qualität, geeignet für Dieselmotoren [mit und ohne Aufladung] und Benzinmotoren, die unter kalten Klimabedingungen zum Einsatz kommen.

20L
60L8211669
8237331205L
1000L8235016
8237430

Bulk

8237539

ACTIVE DEFENCE SAE 40 CF-4/SG

PRODUKTCODE 21204



SPEZIFIKATIONEN

API - CF-4/SG
MB - 227.0

BESCHREIBUNG

Einbereichsöl von hoher Qualität, unter allen Bedingungen geeignet für Saug-Dieselmotoren, Turbolader und Benzinmotoren.

1L
20L8203411
821412760L
205L8214226
82143251000L
Bulk8214424
8214523

ACTIVE DEFENCE SAE 50 CF-4/SG

PRODUKTCODE 21205



SPEZIFIKATIONEN

API - CF-4/SG
MB - 227.0

BESCHREIBUNG

Monograde-Öl, hauptsächlich verwendet für Dieselmotoren mit oder ohne Turbo der Baujahre 1989 bis 1994. Das Öl weist eine hohe Oxidationsbeständigkeit und gute Reinigungs- und Dispersionseigenschaften sowie eine hohe Schmierfähigkeit auf.

20L
60L8214622
8214721205L
1000L8214820
8215025

Bulk

8214929

ACHS- UND HANDSCHALT-GETRIEBEÖLE

OEM SPECIFIC 75W90 GL 5

PRODUKTCODE 2315



SPEZIFIKATIONEN

API - GL-5
VOLVO - 97312
SAE - J 2360
MAN - 342 S1
MB - 235.8
SCANIA - STO 2:0A FS

BESCHREIBUNG

Ein vollsynthetischen Schmierstoff, der in einem breiten Bereich von Antriebsstranganwendungen eingesetzt werden kann. Er eignet sich besonders für die neuesten Spezifikationen vieler Hersteller von Hochleistungskomponenten.

5L	8233920	60L	8230622	1000L	8234422
20L	8234224	205L	8234323	Bulk	8234521

OEM SPECIFIC 80W-90 LS GL 5 ZF-N

PRODUKTCODE 3354



SPEZIFIKATIONEN

API - GL-5
ZF - TE-ML 05C
ZF - TE-ML 05N
ZF - TE-ML 12C
ZF - TE-ML 21C
ZF - TE-ML 21N

BESCHREIBUNG

Dieses Hochleistungsgtriebeöl ZF 05N/21N ist ein fortschrittlicher Allround-Schmierstoff, der zur Schmierung einer breiten Palette von Achsen ausbalanciert ist, einschließlich derjenigen mit begrenztem Schlupf [LS] und Hypoidgetriebe.

20L	1053088	205L	1053090
60L	1053089	Bulk	1053087

OEM SPECIFIC 85W90 M GL 5

PRODUKTCODE 23310



SPEZIFIKATIONEN

API - GL-5
MAN - 342 M-1
VOLVO - 97310
VOLVO - 97316
ZF - TE-ML 07A
MB - 235.0

BESCHREIBUNG

Dieses Getriebeöl wurde speziell entwickelt, um die Mercedes-Benz-Spezifikation 235.0 zu erfüllen. Das Öl weist auch im Dauerbetrieb unter hohen Lasten und hohen Temperaturen herausragende Eigenschaften auf.

20L	8219849	205L	8210051	Bulk	8210259
60L	8219948	1000L	8210150		

OEM SPECIFIC 80W90 LS GL 5

PRODUKTCODE 3350



SPEZIFIKATIONEN

API - GL-5
GM - 9121965
ZF - TE-ML 08
ZF - TE-ML 12C
ZF - TE-ML 05C
ZF - TE-ML 21C

BESCHREIBUNG

Dieser Schmierstoff basiert auf einer spezifischen Getriebeadditiv-Technologie, die für Achsen mit Sperrmechanismen vorgesehen ist. Die Formulierung bietet ausgezeichneten Verschleißschutz.

20L	8231421	205L	8231629	Bulk	8231827
60L	8231520	1000L	8231728		

NEW ENERGY 75W90 GL 5

PRODUKTCODE 2305



SPEZIFIKATIONEN

API - GL-5
API - MT-1
MAN - 341 Z-2
MAN - 342 M-3
MB - 235.8
SCANIA - STO 1:0

BESCHREIBUNG

HC-Synthese Getriebeöl für eine breite Anwendungspalette. Dieses Öl ist für synchronisierte Schaltgetriebe und hochbelastete Differentialgetriebe geeignet und sorgt auch unter den schwierigsten Bedingungen für einen optimalen Betrieb.

1L	1049959	60L	1050103	Bulk	8205040
20L	1050102	205L	1050104		

■ NEW ENERGY 80W90 GL 5

PRODUKTCODE 2312



SPEZIFIKATIONEN

API - GL-5
API - MT-1
MAN - 341 E-2
MAN - 342 M-2
MB - 235.0
SCANIA - STO 1:0

BESCHREIBUNG

Ein synthetischer Schmierstoff für Getriebe, der sich gegenüber klassischen GL 5-Hypoidölen durch seine Mehrzweckeigenschaften sowie außergewöhnliche Oxidations- und Temperaturstabilität auszeichnet.

1L	1047708	60L	8207747	1000L	8207945
20L	8207648	205L	8207846	Bulk	8208041

■ LIFE EXTENSION 75W90 GL 5

PRODUKTCODE 2209



SPEZIFIKATIONEN

API - GL-4
API - GL-5
MIL - L-2105 D

BESCHREIBUNG

Leistungsstarkes Getriebeöl mit einem besonders hohen Viskositätsindex. Es sorgt für hervorragende Fließfähigkeit bei niedrigen Temperaturen und gewährleistet eine lange Lebensdauer von Öl und Getriebe.

1L	8203701	60L	8202742	Bulk	8203046
5L	8203800	205L	8202841		
20L	8202643	1000L	8202940		

■ LIFE EXTENSION 80W90 GL 5

PRODUKTCODE 2308



SPEZIFIKATIONEN

API - GL-5
MAN - 342 M-1
MAN - 342 M-2
ZF - TE-ML 05A
ZF - TE-ML 16C
ZF - TE-ML 19B

BESCHREIBUNG

Bei diesem Öl handelt es sich um ein Höchstdruck-Schmiermittel für Getriebe, das speziell formuliert wurde, um anspruchsvollsten Betriebsbedingungen gerecht zu werden: Bei hohen Drehzahlen, Stoßbelastungen und hohem Drehmoment bei niedrigen Drehzahlen.

1L	8204609	60L	8206245	Bulk	8206542
5L	8204708	205L	8206344		
20L	8206146	1000L	8206443		

■ LIFE EXTENSION 80W140 GL 5

PRODUKTCODE 2311



SPEZIFIKATIONEN

API - GL-5
MAN - 342 M-2
ZF - TE-ML 05A
ZF - TE-ML 12E
ZF - TE-ML 16D
ZF - TE-ML 19B

BESCHREIBUNG

Dies ist ein Höchstdruckschmiermittel für Getriebe, das speziell formuliert wurde, um den höchsten Betriebsbedingungen gerecht zu werden: Bei hohen Drehzahlen, Stoßbelastungen und hohes Drehmoment bei niedrigen Drehzahlen.

20L	8207143	60L	8207341	Bulk	8207549
60L	8207242	205L	8207440		

■ LIFE EXTENSION 85W140 GL 5

PRODUKTCODE 2309



SPEZIFIKATIONEN

API - GL-5
ZF - TE-ML 05A
ZF - TE-ML 12E
ZF - TE-ML 16D
ZF - TE-ML 17B
ZF - TE-ML 19B

BESCHREIBUNG

Dies ist ein Höchstdruckschmiermittel für Getriebe, das speziell formuliert wurde, um den höchsten Betriebsbedingungen gerecht zu werden: Bei hohen Drehzahlen, Stoßbelastungen und hohes Drehmoment bei niedrigen Drehzahlen.

1L	8204807	60L	8206740	Bulk	8207044
5L	8204906	205L	8206849		
20L	8206641	1000L	8206948		

ACHS- UND HANDSCHALT-GETRIEBEÖLE

■ ACTIVE DEFENCE 80W GL 4

PRODUKTCODE 2201



SPEZIFIKATIONEN

API - GL-4
MIL - L-2105

BESCHREIBUNG

Dies ist ein Getriebeöl für mechanische Getriebe mit moderaten "Höchstdruck"-Eigenschaften. Das Öl wurde speziell dafür entwickelt, die Korrosion von Teilen aus Kupferlegierungen zu vermeiden.

1L	8203503	60L	8200748	1000L	8200946
20L	8200649	205L	8200847	Bulk	8201042

■ ACTIVE DEFENCE 80W90 GL 4

PRODUKTCODE 2208



SPEZIFIKATIONEN

API - GL-4
MIL - L-2105

BESCHREIBUNG

Dies ist ein Getriebeöl für mechanische Getriebe mit moderaten "Höchstdruck"-Eigenschaften. Das Öl wurde speziell dafür entwickelt, die Korrosion von Teilen aus Kupferlegierungen zu vermeiden.

20L	8202148	205L	8202346	Bulk	8202544
60L	8202247	1000L	8202445		

■ ACTIVE DEFENCE 80W90 GL 1, GL 3

PRODUKTCODE 2108



SPEZIFIKATIONEN

API - GL-1
API - GL-3
VOLVO - 97305

BESCHREIBUNG

Dies ist ein Schmierstoff für Schnecken- und Kegelradgetriebe. Er besteht aus hochraffinierten Grundölen sowie verschleiß- und stockpunktverringern Additiven.

20L	8200144	205L	8200342	Bulk	8200540
60L	8200243	1000L	8200441		

■ ACTIVE DEFENCE SAE 140 GL 1, GL 3

PRODUKTCODE 2104



SPEZIFIKATIONEN

API - GL-1
API - GL-3
VOLVO - 97305

BESCHREIBUNG

Dies ist ein Schmierstoff für Schnecken- und Kegelradgetriebe. Er besteht aus hochraffinierten Grundölen sowie verschleiß- und stockpunktverringern Additiven.

20L	8209635	205L	8209833	Bulk	8200045
60L	8209734	1000L	8209932		

■ NEW ENERGY MULTI VEHICLE ATF

PRODUKTCODE 3010

**SPEZIFIKATIONEN**

AISIN-WARNER - JWS 3309
CHRYSLER - ATF +3 AND +4
FORD - MERCON V
GM - DEXRON III-H
TOYOTA - TYPE T-IV
VW - G 055 025

BESCHREIBUNG

Ein HC-Synthese Schmierstoff auf Basis von sorgfältig ausgewählten, hoch verfeinerten Grundölen für Automatikgetriebe, der die Anforderungen der meisten amerikanischen, japanischen und europäischen Hersteller erfüllt.

1L
20L**1049962**
1050138**60L**
Bulk**1050139**
8203053**■ NEW ENERGY ATF DIII**

PRODUKTCODE 3006

**SPEZIFIKATIONEN**

FORD - MERCON
GM - 6417-M DEXRON III-G
MAN - 339 V1/Z1
MB - 236.5
MB - 236.9
VOITH - H55.6335xx

BESCHREIBUNG

Hochwertiges Öl, das für nahezu alle Automatikgetriebe geeignet ist. Die optimale Fließfähigkeit bei niedrigen Temperaturen und die außerordentlich guten Reibungseigenschaften sorgen für weiches Schalten und hohen Fahrkomfort.

1L
5L
20L**8205507**
8205606
8201653**60L**
205L
1000L**8201752**
8201851
8201950

PRODUKTCODE 3003

■ LIFE EXTENSION ATF DII**SPEZIFIKATIONEN**

DAIMLER TRUCK - DTFR
13C140
FORD - M2C-138CJ, Mercon
GM - 6137-M DEXRON II-D
MAN - 339 V1/Z1
MB - 236.7
VOITH - H55.6335xx

BESCHREIBUNG

Dieses Öl ist ein Öl mit hohem Viskositätsindex für Automatikgetriebe. Es verfügt über eine hohe chemische Stabilität, weiterentwickelte Verschleißschutz Eigenschaften und eine exzellente Alterungsbeständigkeit.

1L
5L
20L**8205309**
8205408
8201158**60L**
205L
1000L**8201257**
8201356
8201455

PRODUKTCODE 3004

GETRIEBE- UND ACHSGETRIEBEÖLE (UTTO/TDTO)

■ U.T.T. OIL 50

PRODUKTCODE 3119



SPEZIFIKATIONEN

CASE - MAT 3540
JD - J20 D
MF - M 1145
VALTRA - G2-B10
VOLVO - 97304/WB102
ZF - TE-ML 06D

BESCHREIBUNG

HC-Synthese Öl für die ausgezeichnete Leistung von Nassbremsen in einem breiten Temperaturbereich und unter allen Betriebsbedingungen. Es schützt vor Verschleiß, verringert die Reibung und verhindert zudem Bremsgeräusche.

Bulk

8223563

■ U.T.T. OIL 100

PRODUKTCODE 3120



SPEZIFIKATIONEN

API - GL-4
CASE - IH HY-TRAN B6
CASE - IH HY-TRAN PLUS
FORD - ESN-M2C-41 A/B
MF - M 1110
MF - M 1141

BESCHREIBUNG

Spezialöl für Automatikgetriebe, Hydrauliksysteme und Bremsen von Traktoren, Gabelstaplern und Geländefahrzeugen. Dieses UTTO (Universal Tractor Transmission Oil, Universelles Traktorengetriebeöl) sollte niemals für Motoren verwendet werden.

20L
60L

8204654
8204753

205L
1000L

8204852
8204951

Bulk
8205057

■ U.T.T. OIL 170

PRODUKTCODE 3121



SPEZIFIKATIONEN

API - GL-4
FORD - ESN-M2C-134 C/D
FORD - ESN-M2C-86 C
JD - J20 C/D
MF - M 1143

BESCHREIBUNG

Spezialöl für Automatikgetriebe, Hydrauliksysteme und Bremsen von Traktoren, Gabelstaplern und Geländefahrzeugen. Dieses UTTO (Universal Tractor Transmission Oil, Universelles Traktorengetriebeöl) sollte niemals für Motoren verwendet werden.

20L
60L

8205156
8205255

205L
1000L

8205354
8205453

Bulk
8205552

■ U.T.T. OIL 170 BM

PRODUKTCODE 23121



SPEZIFIKATIONEN

API - GL-4
CASE - MAT 3540
JD - J20 C/D
MF - M 1145
VOLVO - 97303/WB101

BESCHREIBUNG

Spezialöl für Automatikgetriebe, Hydrauliksysteme, Nassbremsen und Drehmomentwandler von Traktoren, Gabelstaplern und verschiedenen Off-Highway-Maschinen.

5L
20L

8227332
8215124

60L
205L

8215223
8215322

1000L
Bulk
8215421
8215520

■ U.T.T. OIL 400

PRODUKTCODE 3122



SPEZIFIKATIONEN

API - GL-4
CASE - MS1205
CASE - MS1206
FORD - ESN-M2C-86 A/B
MF - M 1135

BESCHREIBUNG

Spezialöl für Automatikgetriebe, Hydrauliksysteme und Bremsen von Traktoren, Gabelstaplern und Geländefahrzeugen. Dieses UTTO (Universal Tractor Transmission Oil, Universelles Traktorengetriebeöl) sollte niemals für Motoren verwendet werden.

20L
60L

8205651
8205750

205L
1000L

8205859
8205958

Bulk
8206054

GETRIEBE- UND ACHSGETRIEBEÖLE (UTTO/TDTO)

■ U.TT. OIL 500



SPEZIFIKATIONEN

ALLISON - TES 439
CATERPILLAR - TO-4
KOMATSU - KES 07.868.1
ZF - TE-ML 03C
ZF - TE-ML 07F

BESCHREIBUNG

Dieser Schmierstoff wurde speziell für die Anforderungen von Caterpillar an Öle für Getriebe, Achsantriebe und Nassbremsen [Cat TDTO] formuliert.

20L
60L

8206153
8206252

205L
1000L

8206351
8206450

Bulk 8206559

■ U.TT. OIL 600



SPEZIFIKATIONEN

API - GL-4
ISO - 220
CATERPILLAR - TO-4
EATON VICKERS - M-2950-S
KOMATSU - KES 07.868.1

BESCHREIBUNG

Dieser Schmierstoff wurde speziell für die Forderungen von Caterpillar an Öle für Getriebe, Achsantriebe und Nassbremsen [Cat TDTO] formuliert.

20L
60L

8206658
8206757

205L
1000L

8206856
8206955

Bulk 8207051

■ TDTO SAE 10W



SPEZIFIKATIONEN

ISO - 32
CATERPILLAR - TO-4
EATON VICKERS - M-2950-S
KOMATSU - KES 07.868.1
ZF - TE-ML 03C

BESCHREIBUNG

Dieser Schmierstoff wurde speziell für die Erfüllung der Anforderungen von Caterpillar TDTO [Transmission/Drive Train Oil] formuliert.

20L
60L

8216657
8238307

205L
1000L

8220821
8226472

Bulk 8238406

■ XRS 10W-30 FE

PRODUKTCODE 3501

**SPEZIFIKATIONEN**

ACEA - E11
API - CK-4
CATERPILLAR - ECF-3/ECF-2/ECF-1a
CUMMINS - CES
20086/81/78/77/76
MTU - Oil Category 2 / 2.1
VOLVO - VDS-4.5

BESCHREIBUNG

Speziell zur Schmierung von Maschinen im Baugewerbe, in der Landwirtschaft und im Tiefbau entwickelte ACEA E11 / API CK-4 Hochleistungsformulierung.

20L

1051757

205L

1051758

Bulk

1051760

60L

1051737

1000L

1051759

■ XRS 10W-40

PRODUKTCODE 3503

**SPEZIFIKATIONEN**

ACEA - E11
API - CK-4
CATERPILLAR - ECF-3/ECF-2/ECF-1a
CUMMINS - CES
20086/81/78/77/76
MTU - Oil Category 2 / 2.1
VOLVO - VDS-4.5

BESCHREIBUNG

Speziell zur Schmierung von Maschinen im Baugewerbe, in der Landwirtschaft und im Tiefbau entwickelte ACEA E11 / API CK-4 Hochleistungsformulierung.

20L

1053162

205L

1053164

Bulk

1053193

60L

1053163

1000L

1053165

■ XRS 15W-40

PRODUKTCODE 3502

**SPEZIFIKATIONEN**

ACEA - E7
API - CI-4
CATERPILLAR - ECF-2
CUMMINS - CES 20078
MTU - Oil Category 2
VOLVO - VDS-3

BESCHREIBUNG

Speziell zur Schmierung von Maschinen im Baugewerbe, in der Landwirtschaft und im Tiefbau entwickelte Hochleistungsformulierung.

20L

1051761

205L

1051763

Bulk

1051765

60L

1051762

1000L

1051764

■ S.T.O.U. FARM 10W30

PRODUKTCODE 1425

**SPEZIFIKATIONEN**

API - CG-4
API - GL-4
JD - J27
MF - M 1145

BESCHREIBUNG

Universelles Mehrbereichsöl für Motoren, Getriebe, Nassbremsen und Hydrauliksysteme von Ackerschleppern.

20L

8209628

205L

8209826

Bulk

8200038

60L

8209727

1000L

8209925

■ S.T.O.U. FARM 10W40

PRODUKTCODE 1426

**SPEZIFIKATIONEN**

API - CG-4
API - GL-4
JD - J27
MF - M 1145

BESCHREIBUNG

Universal einsetzbarer Schmierstoff, der auf sorgfältig ausgewählten, hochraffinierten Grundölen basiert. Er eignet sich für Motoren, Getriebe, Nassbremsen und Hydrauliksysteme von Traktoren.

20L

8200137

205L

8200335

Bulk

8200533

60L

8200236

1000L

8200434

S.T.O.U. FARM 15W30

PRODUKTCODE 1435

**SPEZIFIKATIONEN**

API - CG-4
API - GL-4
JD - J27
MF - M 1145

BESCHREIBUNG

Universelles Mehrbereichsöl für Motoren, Getriebe, Nassbremsen und Hydrauliksysteme von Ackerschleppern.

20L
60L

8200632
8200731

205L
1000L

8200830
8200939

Bulk
8201035

S.T.O.U. FARM 15W40

PRODUKTCODE 1436

**SPEZIFIKATIONEN**

API - CG-4
API - GL-4
JD - J27
MF - M 1145

BESCHREIBUNG

Universelles Mehrbereichsöl für Motoren, Getriebe, Nassbremsen und Hydrauliksysteme von Traktoren.

20L
60L

8201134
8201233

205L
1000L

8201332
8201431

Bulk
8201530

SUPER CPO 10W40

PRODUKTCODE 1726

**SPEZIFIKATIONEN**

API - CG-4
API - GL-5 [Low speed/high torque]
EATON VICKERS - I-280-S
JD - J27
MF - M 1145

BESCHREIBUNG

Hochwertiges Öl für Fahrzeuge und Maschinen der Bauindustrie. Das Öl erfüllt als Motoröl wie als Getriebeöl die Spezifikationen der meisten Hersteller. Der hohe Viskositätsindex ermöglicht den Einsatz unter allen Wetterbedingungen.

20L
60L

8203138
8203237

205L
1000L

8203336
8203435

Bulk
8203534

HYDRAULIKÖLE

■ HYDRO ISO 22

PRODUKTCODE 4004



SPEZIFIKATIONEN

AFNOR - NF E 48-603 HM
DIN - 51524 Part 2
ISO - 11158, HM
ISO - 6743-4, HM
DENISON - HF-2
EATON VICKERS - I-286-S

BESCHREIBUNG

Dieses Mineralöl ist speziell auf die Anforderungen der führenden Hersteller hydraulischer Maschinen zugeschnitten. Mit Additiven gegen Verschleiß, Oxidation, Korrosion und Schaumbildung.

20L
60L

8208652
8208751

205L
1000L

8208850
8208959

Bulk

8209055

■ HYDRO ISO 32

PRODUKTCODE 4005



SPEZIFIKATIONEN

DIN - 51524 Part 2
ISO - 11158, HM
ISO - 6743-4, HM
BOSCH REXROTH - RDE 90235
DENISON - HF-0, HF-1, HF-2
EATON - E-FDGN-TB002-E

BESCHREIBUNG

Ein Mineralöl, speziell entworfen für die Anforderungen der meisten wichtigen Hersteller hydraulischer Maschinen. Mit Additiven gegen Verschleiß, Oxidation, Korrosion und Schaumbildung.

5L
20L

1047715
8209154

60L
205L

8209253
8209352

1000L
Bulk

8209451
8209550

■ HYDRO ISO 46

PRODUKTCODE 4006



SPEZIFIKATIONEN

DIN - 51524 Part 2
ISO - 11158, HM
ISO - 6743-4, HM
BOSCH REXROTH - RDE 90235
DENISON - HF-0, HF-1, HF-2
EATON - E-FDGN-TB002-E

BESCHREIBUNG

Ein Mineralöl, speziell entworfen für die Anforderungen der meisten wichtigen Hersteller hydraulischer Maschinen. Mit Additiven gegen Verschleiß, Oxidation, Korrosion und Schaumbildung.

1L
5L
20L

8206306
8206405
8209659

60L
205L
1000L

8209758
8209857
8209956

Bulk

8200069

■ HYDRO ISO 68

PRODUKTCODE 4007



SPEZIFIKATIONEN

DIN - 51524 Part 2
ISO - 11158, HM
ISO - 6743-4, HM
BOSCH REXROTH - RDE 90235
DENISON - HF-0, HF-1, HF-2
EATON - E-FDGN-TB002-E

BESCHREIBUNG

Ein Mineralöl, speziell entworfen für die Anforderungen der meisten wichtigen Hersteller hydraulischer Maschinen. Mit Additiven gegen Verschleiß, Oxidation, Korrosion und Schaumbildung.

5L
20L

8227035
8200168

60L
205L

8200267
8200366

1000L
Bulk

8200465
8200564

■ HYDRO ISO 100

PRODUKTCODE 4008



SPEZIFIKATIONEN

AFNOR - NF E 48-603 HM
DIN - 51524 Part 2
ISO - 11158, HM
ISO - 6743-4, HM
DENISON - HF-2
EATON VICKERS - I-286-S

BESCHREIBUNG

Dieses Mineralöl ist speziell auf die Anforderungen der führenden Hersteller hydraulischer Maschinen zugeschnitten. Mit Additiven gegen Verschleiß, Oxidation, Korrosion und Schaumbildung.

20L
60L

8200663
8200762

205L
1000L

8200861
8200960

Bulk

8201066

■ HYDRAULIC HLP-D ISO 46

PRODUKTCODE 4026

**SPEZIFIKATIONEN**

DIN - 51524 T2 HLPD
MAN - N698-H-LPD

BESCHREIBUNG

Es handelt sich um eine Hydraulikflüssigkeit auf Mineralölbasis, die ein selektives Additivsystem zum Schutz von Hydrauliksystemen sowie die Zugabe von Detergent-/Dispersionsadditiven enthält.

20L

1048198

205L

8225345

1000L

1048199

■ HYDRO SAE 10W

PRODUKTCODE 4101

**SPEZIFIKATIONEN**

API - CD/SF
API - CE

BESCHREIBUNG

Ein waschaktives Hydrauliköl, das dank seiner guten Dispersionseigenschaften Ablagerungen und Schlammbildung deutlich verringert. Durch den hohen Zinkgehalt werden hervorragende Verschleißschutz- und Oxidationsbeständigkeiteigenschaften gewährleistet.

20L

8215650

205L

8215858

Bulk

8216053

60L

8215759

1000L

8215957

■ HYDRO HV ISO 22

PRODUKTCODE 4404

**SPEZIFIKATIONEN**

AFNOR - NF E 48-603 HV
DIN - 51524 Part 3
ISO - 11158, HV
ISO - 6743-4, HV
DENISON - HF-2
EATON VICKERS - I-286-S

BESCHREIBUNG

Ein Paraffinöl von hohem Viskositätsindex auf Basis ausgewählter Inhaltsstoffe, speziell zur Verwendung in Hydraulikleitungen geeignet. Hält das System leistungsstark sauber.

20L

8200175

205L

8200373

Bulk

8200571

60L

8200274

1000L

8200472

■ HYDRO HV ISO 32

PRODUKTCODE 4405

**SPEZIFIKATIONEN**

AFNOR - NF E 48-603 HV
DIN - 51524 Part 3
ISO - 11158, HV
ISO - 6743-4, HV
DENISON - HF-0, HF-1, HF-2
EATON VICKERS - I-286-S

BESCHREIBUNG

Ein Paraffinöl von hohem Viskositätsindex auf Basis ausgewählter Inhaltsstoffe, speziell zur Verwendung in Hydraulikleitungen geeignet. Hält das System leistungsstark sauber.

5L

8230011

60L

8200779

1000L

8200977

20L

8200670

205L

8200878

Bulk

8201073

■ HYDRO HV ISO 46

PRODUKTCODE 4406

**SPEZIFIKATIONEN**

AFNOR - NF E 48-603 HV
DIN - 51524 Part 3
ISO - 11158, HV
ISO - 6743-4, HV
DENISON - HF-0, HF-1, HF-2
EATON VICKERS - I-286-S

BESCHREIBUNG

Ein Paraffinöl mit hohem Viskositätsindex für Hydraulikkreise. Hält das System leistungsstark sauber. Es weist eine gute Filtrierbarkeit sowie ein schnelles Wasser- und Luftabscheidevermögen auf.

1L

8206504

60L

8201271

Bulk

8201578

5L

8206603

205L

8201370

1000L

8201479

HYDRAULIKÖLE

■ HYDRO HV ISO 68



SPEZIFIKATIONEN

AFNOR - NF E 48-603 HV
DIN - 51524 Part 3
ISO - 11158, HV
ISO - 6743-4, HV
DENISON - HF-0, HF-1, HF-2
EATON VICKERS - I-286-S

BESCHREIBUNG

Ein Paraffinöl mit hohem Viskositätsindex für Hydraulikkreise. Hält das System leistungsstark sauber. Es weist eine gute Filtrierbarkeit sowie ein schnelles Wasser- und Luftabscheidevermögen auf.

20L
60L

8201677
8201776

205L
1000L

8201875
8201974

Bulk
8202070

■ HYDRO HV ISO 100



SPEZIFIKATIONEN

AFNOR - NF E 48-603 HV
DIN - 51524 Part 3
ISO - 11158, HV
ISO - 6743-4, HV
DENISON - HF-2
EATON VICKERS - I-286-S

BESCHREIBUNG

Ein Paraffinöl mit hohem Viskositätsindex für Hydraulikkreise. Hält das System leistungsstark sauber. Es weist eine gute Filtrierbarkeit sowie ein schnelles Wasser- und Luftabscheidevermögen auf.

20L
60L

8202179
8202278

205L
1000L

8202377
8202476

Bulk
8202575

■ HYDRO HVLPD ISO 46



SPEZIFIKATIONEN

DIN - 51524 T3 HVLPD
ISO - 6743-4 CLASS L-HV
HV-LP

BESCHREIBUNG

Ein Hydrauliköl auf Mineralölbasis mit ausgewählten Additiven gegen Verschleiß und Oxidation, das eine gewisse Menge an Wasser absorbieren kann. Es verfügt über hervorragende Viskositäts- bzw. Temperaturreigenschaften.

20L
60L

8224799
8224898

205L
1000L

8224997
8225093

Bulk
8225192

■ HYDRO XHV ISO 2268



SPEZIFIKATIONEN

AFNOR - NF E 48-603 HV
DIN - 51524 Part 3
ISO - 11158, HV
ISO - 6743-4, HV
DENISON - HF-2
EATON VICKERS - I-286-S

BESCHREIBUNG

Diese Hydraulikflüssigkeit bietet umfassenden Systemschutz und eine verbesserte Kraftstoffeffizienz. Sie bildet einen innovativen Ölfilm, der zusätzliche Beständigkeit gegen Verschleiß, Fraß oder Riefenbildung bietet.

20L
60L

8235436
8235535

205L
1000L

8235634
8235733

Bulk
8235832

■ HYDRO XHV ISO 32



SPEZIFIKATIONEN

AFNOR - NF E 48-603 HV
DIN - 51524 Part 3
ISO - 11158, HV
ISO - 6743-4, HV
DENISON - HF-2
EATON VICKERS - I-286-S

BESCHREIBUNG

Dieses Öl auf Paraffinbasis mit einem hohen Viskositätsindex wurde speziell für die Verwendung in Hydraulikkreisen entwickelt.

205L

8230615

1000L

8212666

■ COMPETE ISO 46

PRODUKTCODE 75836

**SPEZIFIKATIONEN**

DIN - 51524 Part 2
ISO - 11158, HM
ISO - 6743-4, HM

BESCHREIBUNG

Dieses Mineralöl erfüllt die Anforderungen der meisten führenden Hersteller hydraulischer Maschinen. Mit Additiven gegen Verschleiß, Oxidation, Korrosion und Schaumbildung.

20L

1047555

205L

1047556

1000L

1047594

■ COMPETE HV ISO 32

PRODUKTCODE 75855

**SPEZIFIKATIONEN**

DIN - 51524 Part 3
ISO - 11158, HV
ISO - 6743-4, HV

BESCHREIBUNG

Ein Schmierstoff mit hohem Viskositätsindex, der für den Einsatz in Hydraulikkreisläufen bestimmt ist. Er weist eine gute Filtrierbarkeit sowie ein schnelles Wasser- und Luftabscheidevermögen auf.

20L

1047558

205L

1047559

1000L

1047595

■ COMPETE HV ISO 46

PRODUKTCODE 75856

**SPEZIFIKATIONEN**

DIN - 51524 Part 3
ISO - 11158, HV
ISO - 6743-4, HV

BESCHREIBUNG

Ein Öl mit hohem Viskositätsindex, das für den Einsatz in Hydraulikkreisläufen bestimmt ist. Es weist eine gute Filtrierbarkeit sowie ein schnelles Wasser- und Luftabscheidevermögen auf.

20L

1047560

205L

1047561

1000L

1047598

■ BIO HYDRAULIC FLUID 2268

PRODUKTCODE 5502

**SPEZIFIKATIONEN**

DIN - 51524 Part 3
ISO - 6743-4, HETG

BESCHREIBUNG

Bei diesem Öl handelt es sich um ein biologisch abbaubares Hydrauliköl auf der Basis sorgfältig veredelter Pflanzenöle mit einem speziell angepassten Additivpaket. Das Öl entspricht ISO VG 32, 46 und 68.

20L
60L8207181
8207280205L
1000L8207389
8207488

Bulk

8207587

BREMSFLÜSSIGKEIT & SERVOLENKUNGSÖL

■ BRAKE FLUID DOT 5.1

PRODUKTCODE 5038



SPEZIFIKATIONEN

FMVSS - 116 DOT 4
FMVSS - 116 DOT 5.1
FMVSS - 116 DOT3
ISO - 4925 Class 3&4
ISO - 4925 Class 5.1
SAE - J 1704

BESCHREIBUNG

Diese synthetische Bremsflüssigkeit für hydraulische Bremsanlagen, die sehr hohe Qualität erfordern, bietet hohe chemische Stabilität, hervorragende Widerstandsfähigkeit gegen die Bildung von Rückständen und hohe Oxidationsbeständigkeit. Sie ist mit allen normalerweise in Bremsanlagen vorkommenden Materialien kompatibel.

0,5L

8208409

1L

8208508

■ BRAKE FLUID DOT 5.1

PRODUKTCODE 5075



SPEZIFIKATIONEN

FMVSS - 116 DOT 4
FMVSS - 116 DOT 5.1
FMVSS - 116 DOT3
ISO - 4925 Class 3&4
ISO - 4925 Class 5.1
SAE - J 1704

BESCHREIBUNG

Diese synthetische Bremsflüssigkeit für hydraulische Bremsanlagen, die sehr hohe Qualität erfordern, bietet hohe chemische Stabilität, hervorragende Widerstandsfähigkeit gegen die Bildung von Rückständen und hohe Oxidationsbeständigkeit. Sie ist mit allen normalerweise in Bremsanlagen vorkommenden Materialien kompatibel.

20L

8205187

205L

8205385

Bulk

8205583

60L

8205286

1000L

8205484

■ BRAKE FLUID DOT 4 LV

PRODUKTCODE 5093



SPEZIFIKATIONEN

FMVSS - 116 DOT 4
FMVSS - 116 DOT3
ISO - 4925 Class 3,4&6
SAE - J 1703
SAE - J 1704
VW - 501 14

BESCHREIBUNG

Besonders empfohlen für den Einsatz in hydraulischen Brems- und Kupplungssystemen von Fahrzeugen mit ESP und ABS für hervorragende Leistung bei sehr niedrigen Temperaturen.

0,25L

1047766

5L

1047769

205L

1047772

0,5L

1047767

20L

1047770

1000L

1047773

1L

1047768

60L

1047771

■ BRAKE FLUID DOT 3/4

PRODUKTCODE 5039



SPEZIFIKATIONEN

FMVSS - 116 DOT 4
FMVSS - 116 DOT3
ISO - 4925 Class 3&4
SAE - J 1703
SAE - J 1704

BESCHREIBUNG

Diese Bremsflüssigkeit für hydraulische Bremsanlagen bietet eine hohe chemische Stabilität, hervorragende Widerstandsfähigkeit gegen die Bildung von Rückständen und eine sehr gute Oxidationsbeständigkeit. Sie ist mit allen im Bremskreis vorkommenden Materialien kompatibel.

0,25L

8207808

1L

8208003

0,5L

8207907

5L

8229176

■ BRAKE FLUID DOT 3/4

PRODUKTCODE 5015



SPEZIFIKATIONEN

FMVSS - 116 DOT 4
FMVSS - 116 DOT3
ISO - 4925 Class 3&4
SAE - J 1703
SAE - J 1704

BESCHREIBUNG

Diese Bremsflüssigkeit für hydraulische Bremsanlagen bietet eine hohe chemische Stabilität, eine hervorragende Widerstandsfähigkeit gegen die Bildung von Rückständen und eine sehr gute Oxidationsbeständigkeit. Sie ist mit allen im Bremskreis vorkommenden Materialien kompatibel.

20L

8201189

205L

8201387

60L

8201288

1000L

8201486

■ COOLANT EVO LL -36°C

PRODUKTCODE 50154

**SPEZIFIKATIONEN**

- VW - TL 774-C [G11]
- VW - TL 774-D [G12]
- VW - TL 774-F [G12+]
- VW - TL 774-G [G12++]
- VW - TL 774-J [G13]
- VW - TL 774-L [G12 EVO]

BESCHREIBUNG

Leistungsstarkes, gebrauchsfertiges Kühlmittel auf Basis von Ethylenglykol mit modernster PSi-OAT-Korrosionsschutztechnologie, für moderne Hochleistungsmotoren.

Dieses G12evo-Kühlmittel eignet sich für die Anwendungen G13, G12++, G12+ und G11.

1L	1052670
5L	1052671

20L	1052672
60L	1052673

205L	1052640
1000L	1053204

■ ANTIFREEZE EVO LL

PRODUKTCODE 50054

**SPEZIFIKATIONEN**

- VW - TL 774-C [G11]
- VW - TL 774-D [G12]
- VW - TL 774-F [G12+]
- VW - TL 774-G [G12++]
- VW - TL 774-J [G13]
- VW - TL 774-L [G12 EVO]

BESCHREIBUNG

Leistungsstarkes Kühlmittelkonzentrat auf Basis von Ethylenglykol mit modernster PSi-OAT-Korrosionsschutztechnologie, für moderne Hochleistungsmotoren.

Dieses G12evo-Kühlmittelkonzentrat eignet sich für die Anwendungen G13, G12++, G12+ und G11.

1L	1052674
5L	1052675

20L	1052676
60L	1052847

205L	1052677
-------------	---------

■ COOLANT G12+ LL -36°C

PRODUKTCODE 50151

**SPEZIFIKATIONEN**

- ASTM - D3306
- ASTM - D4985
- SAE - J1034
- DAIMLER TRUCK - DTFR 29C110
- MAN - 324 SNF
- MB - 325.3
- VW - TL 774-F [G12+]

BESCHREIBUNG

Kühlmittel auf Basis von Mono-Ethylenglycol. Es ist frei von Nitrit, Amin, Phosphat, Borat und Silikat. Durch die OAT-Technologie [OAT: Organic Acid Inhibitor] wird das Kühlssystem dauerhaft geschützt.

1L	1052665
5L	1052669

20L	1052618
60L	1052619

205L	1052620
1000L	1053205

■ ANTIFREEZE G12+ LL

PRODUKTCODE 50051

**SPEZIFIKATIONEN**

- ASTM - D3306
- ASTM - D4985
- SAE - J1034
- DAIMLER TRUCK - DTFR 29C110
- MAN - 324 SNF
- MB - 325.3
- VW - TL 774-F [G12+]

BESCHREIBUNG

Frostschutzmittel auf Basis von Mono-Ethylenglycol. Es ist frei von Nitrit, Amin, Phosphat, Borat und Silikat. Durch die OAT-Technologie [OAT: Organic Acid Inhibitor] bietet es dauerhaften Schutz des Kühlsystems.

1L	1052663
5L	1052667

20L	1052635
60L	1052636

205L	1052637
-------------	---------

■ COOLANT G11 -36°C

PRODUKTCODE 50150

**SPEZIFIKATIONEN**

- ASTM - D3306
- ASTM - D4985
- SAE - J1034
- DAIMLER TRUCK - DTFR 29C100
- MAN - 324 NF
- MB - 325.0
- VW - TL 774-C [G11]

BESCHREIBUNG

Kühlmittel auf Basis von Mono-Ethylenglycol. Es ist frei von Nitrit, Amin und Phosphat und enthält Borat und Silikat. Durch die IAT-Technologie [IAT: Inorganic Acid Inhibitor] bietet es dauerhaften Schutz des Kühlsystems.

1L	1052664
5L	1052668

20L	1052600
60L	1052601

205L	1052602
1000L	1052603

KÜHLERSCHUTZMITTEL

■ COOLANT G11 GREEN -17°C

PRODUKTCODE 50157



SPEZIFIKATIONEN

ASTM - D3306
ASTM - D4985
SAE - J1034
DAIMLER TRUCK - DTFR
29C100
MB - 325.0
VW - TL 774-C [G11]

BESCHREIBUNG

Ein vorgemischtes, auf Ethylenglykol basierendes Kühlmittel für Verbrennungsmotoren. Es enthält IAT-Hemmer [Inorganic Acid, anorganische Säure], ist frei von Nitriten, Aminen und Phosphaten [NAP] und enthält Borat und Silikat.

205L

1052614

1000L

1052615

■ WINDSCREEN CONCENTRATE

PRODUKTCODE 50200



SPEZIFIKATIONEN

ASTM - D1177

BESCHREIBUNG

Ein leistungsstarkes Frostschutzkonzentrat zur Reinigung von Windschutzscheiben bei Bedarf, das nach der Verdünnung mit Wasser ganzjährlich verwendet werden kann.

0,5L

8222856

20L

8223150

205L

8223358

1L

8222955

60L

8223259

■ WINDSCREEN -22°C READY TO USE

PRODUKTCODE 50210



SPEZIFIKATIONEN

ASTM - D1177

BESCHREIBUNG

Ein leistungsstarker, unverdünnter und gebrauchsfertiger Scheibenreiniger für das ganze Jahr mit Frostschutz bis -22 C. Die spezielle Formel schützt vor Wiedervereisung und entfernt Straßenschmutz effektiv. Hervorragende Reinigungswirkung, kombiniert mit einem angenehmen Zitronenduft.

1L

8224751

5L

1043321

20L

8224959

■ WINDSCREEN WASHER SUMMER READY TO USE

PRODUKTCODE 50220



SPEZIFIKATIONEN

ASTM - D1177

BESCHREIBUNG

Ein leistungsstarker, gebrauchsfertiger Scheibenreiniger für Außentemperaturen von 0 °C und höher. Spezielle Formel mit Insektenentferner, der in der Sommerzeit unerlässlich ist.

5L

1043322

WARTUNGSFLÜSSIGKEITEN

DIESEL PARTICULATE FILTER CLEANER

PRODUKTCODE 70312



SPEZIFIKATIONEN

/ - /

BESCHREIBUNG

Es handelt sich um ein organometallisches Dieseladditiv, das als Katalysator zur Reinigung von Dieselpartikelfiltern dient.

0,325L

8225659

COLDCLEANER

PRODUKTCODE 5002



SPEZIFIKATIONEN

ISO - 6743/10

BESCHREIBUNG

Dieses Lösungsmittel- und Reinigungsprodukt basiert auf einem aliphatischen Lösungsmittel, Emulgatoren und oberflächenaktiven Substanzen. Es ist mit Wasser emulgierbar und zur Entfernung ölf-, fett- oder asphalthaltiger Verunreinigungen geeignet.

20L

8200687

205L

8200885

60L

8200786

1000L

8200984

LITHIUM COMPLEX EP 2

**SPEZIFIKATIONEN**

DIN - 51502
DIN - KP2.5N-30
ISO - 12924
ISO - L-XC[F]DIB2.5
MAN - 284 Li-H2

BESCHREIBUNG

Bleifreies Lithium-Komplex-Schmierfett mit „Extreme Pressure“-Additiven, speziell entwickelt für die Schmierung von Fahrzeugkugellagern.

0,4KG
18KG

8220760
8220869

50KG
180KG

8220968
8221064

PRODUKTCODE 9141

LITHIUM GREASE EP 1

**SPEZIFIKATIONEN**

DIN - 51502
DIN - KP1K-30
ISO - 6743
ISO - L-XCCFB1

BESCHREIBUNG

Es handelt sich um ein Schmierfett, das hohen Druckwerten standhält und damit für hochbelastete Anwendungen geeignet ist. Mit seiner guten Oxidationsstabilität und seinen Verschleißschutz Eigenschaften sorgt es für langanhaltende Schmierung.

18KG

8229466

PRODUKTCODE 9126

LITHIUM GREASE EP 2

**SPEZIFIKATIONEN**

DIN - 51502
DIN - KP2K-30
ISO - 6743
ISO - L-XCCIB2

BESCHREIBUNG

Dieses mit Lithium verdickte Schmierfett enthält Antioxidantien, Korrosionshemmer und EP/AW-Additive. Als typisches EP-Mehrzweckfett kann es in einem breiten Anwendungsspektrum eingesetzt werden.

0,4KG
18KG

8220265
8220463

50KG
180KG

8220562
8220661

PRODUKTCODE 9130

LITHIUM GREASE EP 3

**SPEZIFIKATIONEN**

DIN - 51502
DIN - KP3K-30
ISO - 6743
ISO - L-XCCFB3

BESCHREIBUNG

Es handelt sich um ein Schmierfett, das hohen Druckwerten standhält und damit für hochbelastete Anwendungen geeignet ist. Mit seiner guten Oxidationsstabilität und den Verschleißschutz Eigenschaften sorgt es für lang anhaltende Schmierung.

0,4KG

8229169

18KG

8229268

180KG

8229367

PRODUKTCODE 9115

MULTIPURPOSE GREASE 2

**SPEZIFIKATIONEN**

DIN - 51502
DIN - K2K-30
ISO - 6743
ISO - L-XCCEA2

BESCHREIBUNG

Als Schmierfett für allgemeine Anwendungen ist es wasserbeständig und verfügt über gute Temperatur Eigenschaften. Es kann auch bei niedrigen Temperaturen gepumpt werden und eignet sich daher für die Lagerschmierung.

0,4KG
18KG

8229350
8229558

50KG
180KG

8229657
8229756

PRODUKTCODE 9100

SCHMIERFETTE

■ ALL-PURPOSE EP NR. 0

PRODUKTCODE 9182



SPEZIFIKATIONEN

DIN - 51502
DIN - KPOK-30
ISO - 6743
ISO - L-XCCFB0

BESCHREIBUNG

Dieses mit Lithium verdickte Fett enthält Antioxidantien, Korrosionshemmer und EP/AW-Additive. Als qualitativ hochwertiges Mehrzweckfett kommt es in industriellen und kraftfahrzeugtechnischen Bereichen zum Einsatz.

18KG

8227677

50KG

8220173

■ ALL-PURPOSE EP NR. 00

PRODUKTCODE 9180



SPEZIFIKATIONEN

DIN - 51502
DIN - KPOOK-30
ISO - 6743
ISO - L-XCCHB00

BESCHREIBUNG

Dieses mit Lithium verdickte Fett enthält Antioxidantien, Korrosionshemmer und EP/AW-Additive. Als EP-Mehrzweckfett kann es in einem breiten Anwendungsspektrum eingesetzt werden.

18KG

8229763

50KG

8229862

180KG

8229961

■ CALCIUM LITHIUM EP2 HEAVY

PRODUKTCODE 9183



SPEZIFIKATIONEN

DIN - 51502
DIN - KP2K-20
ISO - 12924
ISO - L-XB[F]CHB2

BESCHREIBUNG

Dieses mit Lithium und Kalzium verdickte Schmierfett enthält Antioxidantien, Korrosionshemmer und EP/AW-Additive.

0,4KG

8220272

18KG

8220371

50KG

8220470

■ LITHIUM CALCIUM EP2 GREEN

PRODUKTCODE 9184



SPEZIFIKATIONEN

DIN - 51502
DIN - KP2K-30
ISO - 12924
ISO - L-XC[F]CIB2

BESCHREIBUNG

Dieses Lithium-Kalzium-Fett zeichnet sich durch eine verbesserte Wasserbeständigkeit und einen besseren Rostschutz aus. Das Produkt eignet sich auch für die Schmierung von stark belasteten Lagern, die sich mit mittlerer Geschwindigkeit bewegen.

0,4KG

8223396

50KG

8223891

18KG

8223792

180KG

8223990

■ LITHIUM GREASE EPA

PRODUKTCODE 9140



SPEZIFIKATIONEN

DIN - 51350:4
DIN - KPF2K-30
ISO - 6743
ISO - L-XCEB2

BESCHREIBUNG

Dieses mit Lithium verdickte Fett enthält Antioxidantien, Korrosionshemmer und EP/AW-Additive. Als molybdänhaltiges Mehrzweckfett kann es in einem breiten Anwendungsspektrum eingesetzt werden.

0,4KG

8225673

18KG

8222870

50KG

8222979

MULTI MOLY GREASE 2

PRODUKTCODE 9120

**SPEZIFIKATIONEN**

DIN - 51502

DIN - KP2K-30

ISO - 6743

ISO - L-XCCIB2

BESCHREIBUNG

Dieses Mehrzweckfett enthält Molybdändisulfid (MoS₂), das zu den Extremdruck- und Verschleißschutzeigenschaften des Fettes beiträgt, selbst bei den höchsten Belastungen und heftigsten Stößen.

**0,4KG
18KG**8229855
8229954**50KG
180KG**8220067
8220166**HIGH TEMPERATURE GREASE 2**

PRODUKTCODE 9150

**SPEZIFIKATIONEN**

DIN - 51502

DIN - KP2N-30

ISO - 6743

ISO - L-XCDAB2

BESCHREIBUNG

Dies ist ein Schmierfett auf Basis von mineralischen Grundölen mit hoher Viskosität und hohem Flammpunkt. Mit Bentone als anorganischem Verdickungsmittel eignet sich dieses Produkt für einen großen Temperaturbereich.

18KG

8229565

50KG

8229664

NOTIZEN

NOTIZEN

CHAMPION CHEMICALS GmbH

Speditionstrasse 21 (5/6th floor)
40221 Düsseldorf
Germany

info@championlubes.com
SalesSupport.de@wolfoil.com
Technical.Services@wolfoil.com

CHAMPIONLUBES.COM

CHAMPION[®]
LUBRICANTS