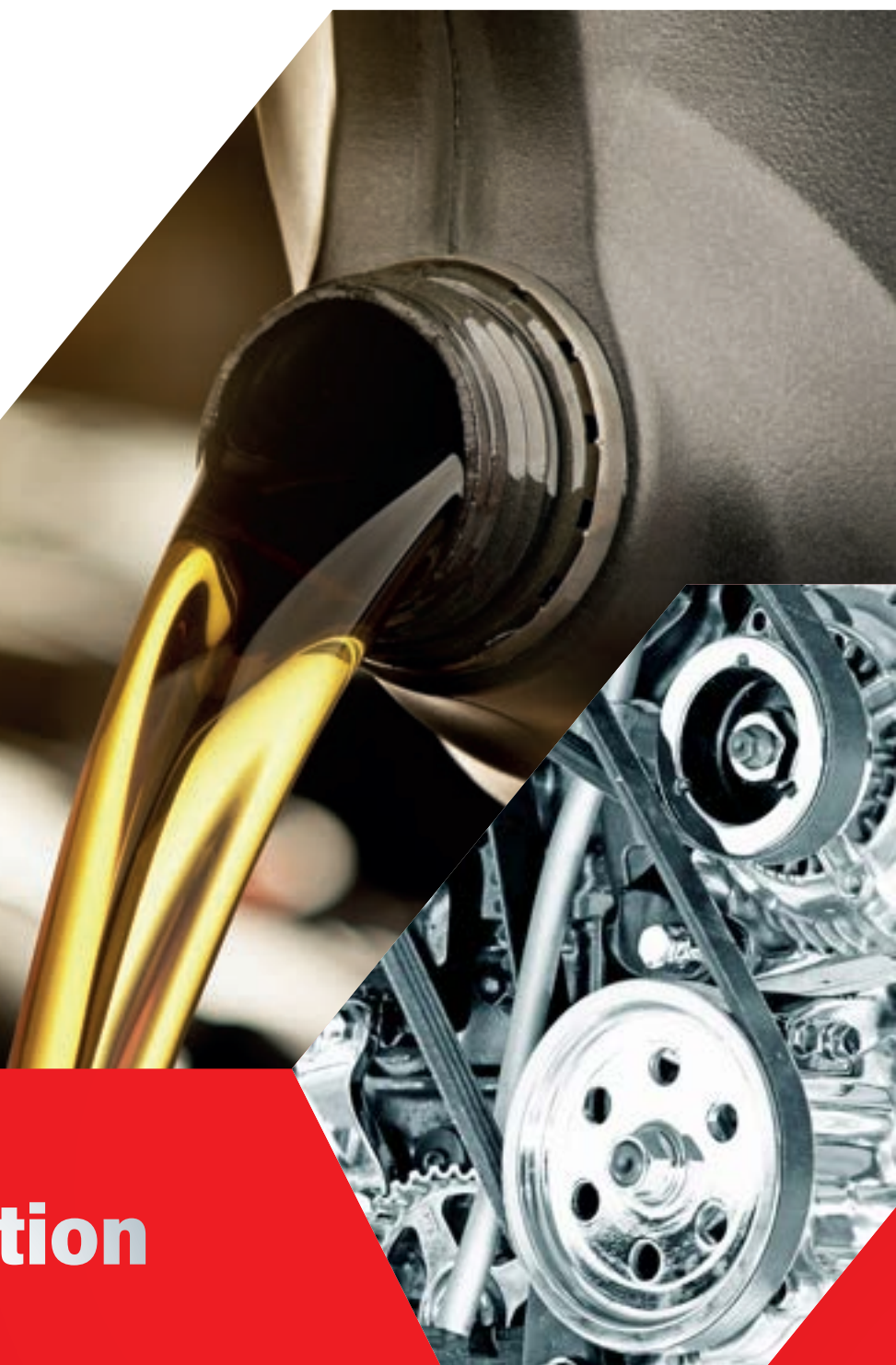




unex[®]

The solution
in your
hand



Inhalt

03	Über UNEX
04	PKW Motoröle
07	PKW Getriebeöle (Automatikgetriebe)
09	PKW Getriebeöle (Schaltgetriebe)
10	LKW Motoröle
12	LKW Getriebeöle
14	Hydrauliköle & Kompressoröle
18	BORMAX Additive
20	Kühlerschutz
24	Aerosole
30	Reinigung, Pflege, Reinigungsmittel
32	Werkstattbedarf
36	Kfz-Lampen

Impressum, Kontakt





Über Uns

Die Unex GmbH mit Sitz in Korneuburg/Österreich ist spezialisiert auf Hochleistungs-Schmierstoffe. Alle Produkte der UNEX tragen das Gütesiegel „Made in AUSTRIA“. Ob Schmierstoffe für Automobile oder Industrie – am Firmensitz in Korneuburg werden diese im eigenen Labor entwickelt und in unseren Produktionsanlagen hergestellt. Die einheitlich hohe Qualität aller Schmierstoffe ist unser Anspruch.

Unsere Produkte

Die Produktpalette umfasst Motorenöle, Getriebe- und Hydrauliköle, Industrie- und Metallbearbeitungsschmierstoffe, Kraftstoffadditive aber auch Kühler- und Scheibenfrostschutz sowie unterschiedliche Autopflegeprodukte. Zu weiteren Produktserien gehören Schmierstoffe für Zweiräder, Nutzfahrzeuge, Boote uvm.

Unsere Tätigkeit

Hohe Produktqualität, kurze Lieferzeiten und attraktive Preise machen das nach ISO 9001:2015 & 14001:2015 zertifizierte Unternehmen zu einem anerkannten Partner im In- und Ausland. Süd- und Osteuropa, der Nahe Osten und Nordafrika sind die Hauptmärkte im Exportgeschäft.

Unsere Produktionsstätte

In unserem eigenen Produktionswerk in Korneuburg haben wir alle Möglichkeiten, um Gefahrenstoffe (wie Scheibenreiniger, Frostschutzmittel, Additive, Motoröle uvm.) den gesetzlichen Anforderungen entsprechend abzufüllen.

Unsere Kunden

Unsere Erfahrung und die technischen Einrichtungen bieten wir Ihnen gerne auch für die Abfüllung als Privat Label an. Zu unseren zufriedenen Kunden zählen u.a. Baumaschinenerzeuger, Traktorenhersteller, Redereien und viele Fachwerkstätten und Fachhändler. Da wir sehr flexibel arbeiten, können wir auch kleine Chargen produzieren bzw. abfüllen.

Unser Service

Als Produzent und Fachhändler bieten wir neben der Fachberatung in der Erwin Schrödinger Straße 9, 2100 Korneuburg und unserem Online-Shop, auch die „Fachberatung auf Rädern“ vor Ort beim Kunden an. Wir stellen uns jeder Herausforderung. Mit mehr als 10 Technikern im gesamten UNEX-Team-Pool, haben wir auch vor Ort die perfekte Lösung parat.

Unex-Team

uneX



uneX[®] PKW Motoröle

UNEX Motoröl SAE 5W30 C2

5W-30 C2 ist ein synthetischer, auf sorgfältig ausgewählten, sehr hochqualitativen Basisölen basierender Schmierstoff. Dieses leistungsstarke Motoröl mit niedriger Viskosität ist speziell dafür entwickelt, höchste Kraftstoffeffizienz und niedrigste CO₂-Ausstöße zu bieten.

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION

RAPI SN/ CF; ACEA A1/B1, A5/ B5, C2; PSA B71 2290; RN 0700 FIAT 9.55535-S1

GEBINDE.

- ✓ 1 Liter
- ✓ 5 Liter
- ✓ 20 Liter
- ✓ 60 Liter
- ✓ 208 Liter
- ✓ 1000 Liter

ART.NR
1111

UNEX Motoröl ECO POWER WIV SAE 5W/30 LL III

SAE 5W-30 LONGLIFE III ECO POWER WIV ist mit einer einzigartigen Mischung synthetischer Basen formuliert, die mit getesteten Additiven angereichert wurden, um die von den Herstellern definierten Angaben zu erfüllen. Die vollkommen synthetische Rezeptur mit niedriger Viskosität hilft, die Motorleistung sowie den Schutz in den kritischsten Phasen zu erhöhen. Bei höheren Temperaturen bietet es besseren Schutz als Öle mit hoher Viskosität, was die Sicherheit, maximale Performance von der letzten Generation leistungsstarker Motoren beanspruchten, garantiert. Gleichmaßen versichert es auch eine exzellente Fließfähigkeit bei niedrigen Temperaturen und eine bessere Ausdehnung des Schaltintervalls. Vollkommen kompatibel mit der neuesten Generation DPF Partikelfilter und NO_x Reduktionskatalysatoren.

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION

API SN/CF; VW 504.00/507.00
PORSCHE C30 MB
229.31/229.51; ACEA A3/B4 C3;
BMW LL-04, GM DEXOS2

GEBINDE.

- ✓ 1 Liter
- ✓ 5 Liter
- ✓ 20 Liter
- ✓ 60 Liter
- ✓ 208 Liter
- ✓ 1000 Liter

ART.NR
11244





UNEX Motoröl SAE 5W30 LS C4

5W-30 LS-C4 Vollkommen synthetischer Schmierstoff, formuliert, um exzeptionelle Leistung benzin- und dieselbetriebener Motoren sowie mit Direkteinspritzung betriebener Motoren zu garantieren. Das Additiv garantiert maximalen Schutz der Motorinnenoberflächen, was dem Schmierstoff exzellente Fließfähigkeit bei einer relativ breiten Temperaturspanne garantiert sowie eine Ausweitung der Wechselintervalle und Kraftstoff effizienz versichert. Die spezielle Rezeptur der Additive hilft, die Leistungsstärke von Partikelfiltersystemen (FAP) zu erhalten.

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION	GEBINDE.	ART.NR
	✓ 1 Liter	11099
	✓ 5 Liter	
	✓ 20 Liter	
	✓ 60 Liter	
	✓ 208 Liter	
	✓ 1000 Liter	

ACEA A3/B4 - ACEA C-4;
RN 0720 Pending,
Nissan C-4;
MB 226.51/229.51, Dacia,
Fiat 95535-S4



UNEX Motoröl SAE 10W/40

10W-40 ist ein synthetischer Schmierstoff, dem getestete Additive hinzugefügt wurden, um die von den Herstellern definierten Angaben zu erfüllen. Er bietet exzellente Schmierung und hilft, die Motorleistung sowie den Schutz in den kritischsten Phasen zu erhöhen.

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION	GEBINDE.	ART.NR
	✓ 1 Liter	11097
	✓ 5 Liter	
	✓ 20 Liter	
	✓ 60 Liter	
	✓ 208 Liter	
	✓ 1000 Liter	

ACEA A3/B3 B4; API SL / CF;
VW 505.00/500.00 / 501.00;
MB 229.1 BMW LL01. Porsche



UNEX Motoröl 950 SAE 0W30

0W-30 ist mit einer einzigartigen Mischung synthetischer Basen formuliert, die mit getesteten Additiven angereichert wurden, um die von den Herstellern definierten Angaben zu erfüllen. Die vollkommen synthetische Rezeptur mit niedriger Viskosität hilft, die Motorleistung sowie den Schutz in den kritischsten Phasen zu erhöhen. Bei höheren Temperaturen bietet es besseren Schutz als Öle mit hoher Viskosität, was die Sicherheit, maximale Performance von der letzten Generation leistungsstarker Motoren beanspruchen, garantiert. Gleichermassen versichert es auch eine exzellente Fließfähigkeit bei niedrigen Temperaturen und eine bessere Ausdehnung.des Schaltintervalls. Kompatibel mit der neuesten Generation DPF Partikelfilter und NOx Reduktionskatalysatoren.

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION	GEBINDE.	ART.NR
	✓ 1 Liter	11100
	✓ 5 Liter	
	✓ 20 Liter	
	✓ 60 Liter	
	✓ 208 Liter	
	✓ 1000 Liter	

ACEA C2, ab Euro 5/6, (DPF-Filter); Toyota C2, Subaru, Suzuki, Honda, Citroen; PSA B71 2312
Ford WSS-M2C 950-A, Fiat 9.55535-DS1/GS1, Jaguar; Land Rover, STJLR.03.5007.
Start Stop geeignet



UNEX Motoröl SAE 5W40 LS ENERGY

5W40 LS ist ein synthetischer Motorschmierstoff, der einen hohen Viskositätsindex aufweist, um gute Fließfähigkeit bei sowohl kalten als auch heißen Temperaturen zu versichern. Die zusätzliche, entsprechend ausgewählte Verpackung garantiert reinigende, schaumhemmende und verschleißvermindernde Eigenschaften. Speziell für aufgeladene Benzin- und Methanmotoren geeignet, wo hoher Schutz gegen Abgase und Ölwechsel verlangt wird. Die MID SAPS Rezeptur schützt mit SCR- und FAP-Systemen ausgestattete Industrie- und Nutzfahrzeuge.

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION	GEBINDE.	ART.NR
	✓ 1 Liter	11104
	✓ 5 Liter	
	✓ 20 Liter	
	✓ 60 Liter	
	✓ 208 Liter	
	✓ 1000 Liter	

ACEA A3/B4 C3; API SN / CF;
VW. 502.00 / 505.00 / 505.01 / 500.00/ BMW LongLife 04
MB 229.31 / 229.51 / 229.1, Ford WSS-M2C 917 A; BMW LL 04, Porsche A40



UNEX Motoröl SAE 0W20 Hybrid

0W20 ist ein vollkommen synthetischer, auf sorgfältig ausgewählten, sehr hochqualitativen Basisölen basierender Schmierstoff, der beste Kraftstoff verbrauchswerte in Personenkraftwagen bietet. Dank seiner sorgfältig ausgewählten Basisöle und hochwertigen Additiven ist er dazu entwickelt, ausgezeichneten Motorschutz gegen Verschleiß und Ablagerungen zu bieten. Seine außerordentlich niedrige Viskosität erlaubt die alljährliche Verwendung, auch bei sehr niedrigen Temperaturen im Winter.

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION	GEBINDE.	ART.NR
	✓ 1 Liter	11101
	✓ 5 Liter	
	✓ 20 Liter	
	✓ 60 Liter	
	✓ 208 Liter	
	✓ 1000 Liter	
Chrysler, Dodge, Ford (USA), Jeep, Daihatsu, Honda, Hyundai (USA), Lexus (USA/EU), Mitsubishi Nissan, Subaru, Suzuki, Toyota (USA), Hybrid PKW Toyota GM Dexos 1, GM LL-A-025, GM 6094/GM 4718M, Lexus, Start Stop geeignet		



UNEX Motoröl SAE 5W30 F

5W-30 FORD ist ein vollkommen synthetischer Schmierstoff, geeignet für den Gebrauch in Benzin- und Dieselfahrzeugmotoren. Es wurde entwickelt für den Gebrauch in Ford-Fahrzeugen, die 5W-30 Schmierstoffe verlangen.

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION	GEBINDE.	ART.NR
	✓ 1 Liter	11102
	✓ 5 Liter	
	✓ 20 Liter	
	✓ 60 Liter	
	✓ 208 Liter	
	✓ 1000 Liter	
ACEA A1 / B1 A5/B5 ILSAC GF 4 Ford WSS/M2C 913A / 913B / 913C / 913D; Mazda		



UNEX Motoröl SAE 5W30 O

5W-30 OPEL ist ein fortgeschrittenes, vollkommen synthetisches Motoröl, das dafür entwickelt ist, exzeptionelle Reinigungskraft, Schutz gegen Verschleiß sowie allgemeine Performance zu bieten. 5W-30 OPEL wurde fachmännisch dazu entwickelt, Lebensdauer und Leistungsfähigkeit von Abgasanlagen zu verlängern und zu erhalten, sowohl bei diesel- als auch bei benzinbetriebenen Kraftwagen. 5W-30 OPEL erfüllt die Anforderungen der Standards für neuere moderne diesel- und benzinbetriebene Motoren für Personenkraftwagen vieler führender Industrien und Automobilhersteller oder übertrifft diese sogar.

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION	GEBINDE.	ART.NR
	✓ 1 Liter	11103
	✓ 5 Liter	
	✓ 20 Liter	
	✓ 60 Liter	
	✓ 208 Liter	
	✓ 1000 Liter	
API SN/ CF; ACEA A1 / B1 A5/ B5 ILSAC GF5; Ford WSS-M2C 946A, 928A Dexos1, DEXOS2, GM LLA-025, GM LL B.025; GM 4718M, 6094M		



► www.unexshop.at





UNEX Gear ATF III Multifluid

UNEX Gear ATF III Multifluid ist ein Hochleistungs-Automatikgetriebeöl auf Basis ausgesuchter Grundöle modernster Synthesetechnologie und einem leistungsstarken Additiv-Paket. UNEX Gear ATF III Multifluid kann sowohl in modernen PKW als auch Nutzfahrzeug-Automatikgetrieben sowie in Lenksystemen eingesetzt werden. Es bietet sehr guten Verschleiß-, Korrosions- und Oxidations-schutz für zuverlässige Funktion und längste Lebensdauer, sowie eine hohe Reibwertstabilität.

GEBINDE.	ART.NR
✓ 1 Liter	11106
✓ 20 Liter	
✓ 60 Liter	
✓ 208 Liter	

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION

• JASO 1-A • MB 236.9 • Voith H55.6336.XX • Voith-DIWA H59.633648 ZF TE-ML 04D, 14B, 16L, 16R, 20B, 25B • MAN 339 Typ V2 / Z2 und Z11 • GM DEXRON IIIH, IIIG, IID • Volvo 97340, 97341 • Ford Mercon V • Volvo 4 Speed (P/N 1161621), (PIN 1161540) • VW G 052 162, G 052 990, G 055 025 • Isuzu NPR ECO MAX, NPR HD, NPR XD, NQR und NRR-SCS • VW G 055 005, G 055 162, G 052 540 • Renault DP-0 • PSA AL-4 • BMW 7045E, 8072B, LA 2634, LT 71141, M 1375.4 • Saab 3309 • Hyundai / KIA SP-II, SP-III, JWS 3314, JWS 3317 • Honda ATF Z-1 • KIA Red-1 / Red-1K • Idemitsu K17 (JATCO) • Suzuki 3314, 3317 • Aisin Warner JWS 3309 • Toyota T, T-II, T-III, T-IV • Chrysler ATF +3, +4, MOPAR ASRC • Subaru ATF, ATF-HP • Mazda ATF-M III, ATF-MV • ZF TE-ML 03D, 05L, 09, 11A, 11B, 14A, 17C, 21L • Mitsubishi Diaqueen ATF J3, SP-II, SP-III • Allison TES-295 / -389, Allison C-4 • Nissan 402, Nissan Matic-D, J, K



UNEX Gear ATF ULTRA VI

UNEX Gear ATF VI ist ein Hochleistungs-Automatikgetriebeöl auf Basis ausgesuchter Grundöle modernster Synthesetechnologie und einem leistungsstarken Additiv-Paket. UNEX Gear ATF VI kann in modernen Stufenautomaten und hydraulischen Lenkungen von PKW und Nutzfahrzeugen eingesetzt werden. Es bietet sehr guten Verschleiß-, Korrosions- und Oxidationsschutz für zuverlässige Funktion und lange Lebensdauer. UNEX Gear ATF VI gewährleistet neben einer sehr guten Reibperformance und Reibwertstabilität ein optimales Schalten unter allen Betriebsbedingungen.

GEBINDE.	ART.NR
✓ 1 Liter	11522
✓ 20 Liter	
✓ 60 Liter	
✓ 208 Liter	

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION

General Motors ATF Dexron VI • Ford Mercon LV Einsatzempfehlungen • Aisin Warner JWS 3309, JWS 3324, AW-1 • Isuzu BESCO ATF-II, ATF-III • Subaru ATF, 5AT, HP • Audi 5 HP LT 71141 • Jaguar ATF 3403 M115, JLM 20238 • Suzuki ATF 2326, 2384 K • Audi / VW G 052 025-A2, G 053 025-A2 • Jaguar LT 71141, ZF 5HP 24 • Suzuki ATF 3309, 3314, 3317 • Audi / VW G 052 162-A1/A2, G 055 025-A2 • Kia SP-II, SP-III, SP-IV, SP-IVM, Red 1 • Toyota ATF D-II, D-III • Audi / VW G 052 162, G 055 162-A2, -A6 • Mazda ATF D-II, M-III, M-V, FZ • Toyota ATF T-III, T-IV, WS • Audi / VW G 060 162, G 052 990 • Mazda F-1, S-1, N-1 • Voith 55.6336.XX (G607) • Audi / VW G 055 540 (A2), G 052 055 • Mitsubishi Diaqueen ATF-PA • Volvo CE 97340 • BMW JWS 3309 (T-IV), LA 2634, LT 71141 • Nissan Matic Fluid S • Volvo 97325, 97335 • BMW 7045E, ETL 8072B, M 1375.4, ATF 3+ • Opel / GM 19 40 700, 19 40 767 • Volvo PN 116 1521, -1540 • BMW ZF 5HP18FL, 5HP24, 5HP30 • Opel / GM 21005966 Transaxle • Volvo PN 116 1640, -1621 • BMW Mini / Mini Cooper T-IV • Opel / GM 2217466, 889200925, 9986195 • VW 5 HP (ZF 5 HP 30) • Chrysler ATF+, +2, +3 • Peugeot ZF 4HP20 • VW 5 HP (18FL, 19FL, 24A, 30) • Fiat T-IV Typ, JWS 3309 • Peugeot / Citroen Z 000169756 • VW TL 521 61 • Ford Mercon, FNR5 • Peugeot / Citroen (PSA) AL4 • VW G US 000 162 • Ford M2C138-CJ, M2C166-H • Porsche ATF 3403 M115 • ZF 3&4 speed Transmissions • Ford WSS M2C 922 A1, 924 A (XT-8-QAW) • Porsche 000 043 205 09, -28 • ZF 8 speed Transmissions • Honda ATF 3.1, DW-1 • Porsche 99917 547 00 (A2) • ZF 9 speed Transmissions • Hyundai / KIA SP-IV-M • Porsche Z 000196756 • ZF TE-ML 09, 11A, 11B, 21L



UNEX Gear Getriebefluid DCT (DKG/DSG)

UNEX Gear Getriebefluid DCT ist ein Hochleistungs-Doppelkupplungsgetriebeöl auf Basis modernster Synthesetechnologie. Es ist speziell abgestimmt auf die besonderen Verschleiß- und Reibwertanforderungen in modernen Doppelkupplungsgetrieben mit hohen Drehmomenten. Es bietet sehr guten Verschleiß-, Korrosions- und Oxidationsschutz für zuverlässige Funktion und längste Lebensdauer, sowie eine hohe Reibwertstabilität.

UNEX Gear Getriebefluid DCT ist nicht für Stufen – Automatikgetriebe und CVT Getriebe geeignet.

GEBINDE.	ART.NR
✓ 1 Liter	11523
✓ 20 Liter	
✓ 60 Liter	
✓ 208 Liter	

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION

BMW DCTF-1, DCTF-1+ • Peugeot / Citroen DCS 6-speed (GFT) • BMW Drivelogic 7-speed (Getrag) • PSA 9734 S2 • BMW 6-speed DCT • Porsche 999.917.080.01 • BMW MTF LT-5 • Renault EDC 6-speed (Getrag), EDC-7 • Borg Warner • Renault BOT 450 • Bugatti Veyron • Volvo Powershift 6-speed (GFT) • Chrysler 68044345 EA & GA • Volvo 1161838, 1161839 • Chrysler Powershift 6-speed (Getrag) • VW G 052 536, 055 536 • Ferrari 7-speed (Getrag) • VW (Audi, Seat, Skoda) 6-speed • Ferrari TE DCT-3 • VW TL 52 182 / G 052 182 A2 or A6 (fluid) • Fiat BOT 341 • VW TL 52 529 / G 052 529 A2 or A6 (fluid) / DSG7 = S-Tronic 7 • Ford / Nissan Powershift 6-speed (GFT) • VW (Audi, Seat, Skoda) 7-speed • Ford WSS-M2C 936 A • VW G 055 529 • MB 236.21 • ZF / Porsche Oil #999.917.080.00 • Mitsubishi TC-SST 6-speed (GFT) • VW Golf GTE DQ400E • Mitsubishi MZ320065 DiaQueen SSTF-1



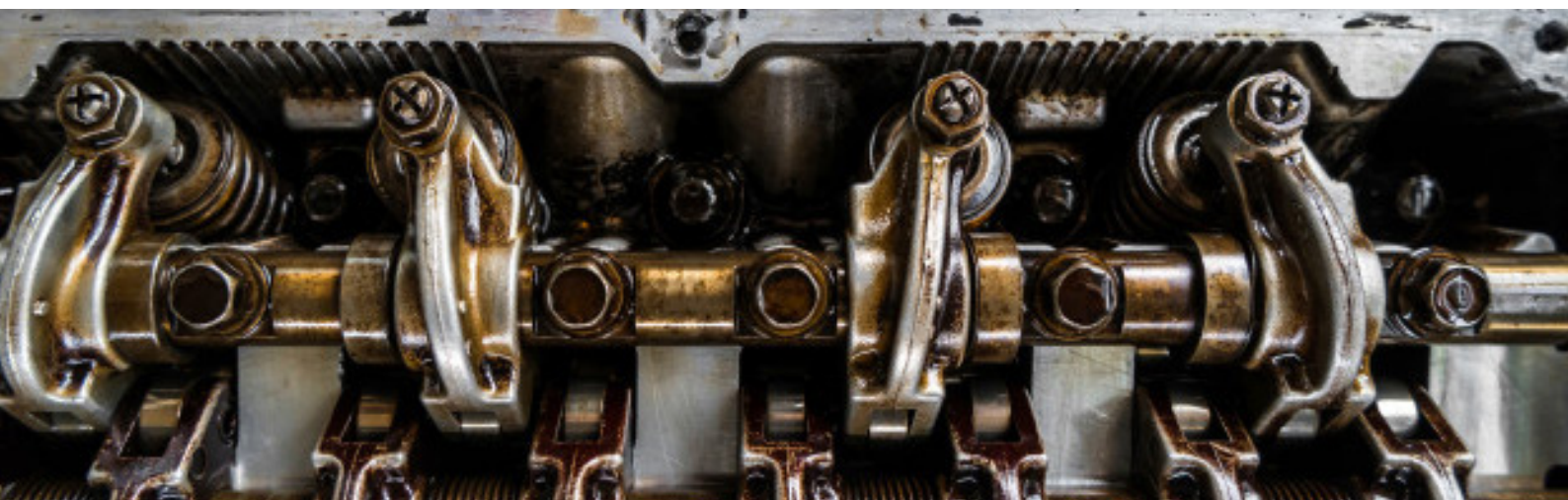
UNEX Gear ATF CVT

UNEX Gear ATF CVT ist ein Getriebeöl für stufenlose Automatikgetriebe (CVT) auf Basis ausgesuchter Grundöle modernster Synthesetechnologie und einem leistungsstarken Additiv-Paket. UNEX Gear ATF CVT ist ein universelles ATF für den Einsatz in stufenlosen Getrieben mit Stahl- Schubgliederbändern oder Ketten. Es bietet sehr guten Verschleiß-, Korrosions- und Oxidationsschutz für zuverlässige Funktion und längste Lebensdauer, sowie eine hohe Scherstabilität.

GEBINDE.	ART.NR
✓ 1 Liter	11524
✓ 20 Liter	
✓ 60 Liter	
✓ 208 Liter	

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION

Audi Multitronic • Nissan NS-1, NS-2, NS-3 • BMW Mini Cooper EZL799 • Punch CVT • Daihatsu Ammix CVT DFE • Shell Green 1V • Daihatsu Ammix CVT Fluid DC • Subaru iCVT • Daihatsu Ammix CVT Fluid DFC • Subaru iCVT FG • Dodge / Jeep / Chrysler NS-2 • Subaru ECVT • Dodge / Chrysler / Jeep Mopar CVT+4 • Subaru Lineartronic chain CVT and CVT II Fluid • GM / Saturn DEX-CVT • Subaru Lineartronic High Torque (HT) CVT Fluid • Honda HMMF (without starting clutch) • Suzuki CVTF TC • Honda HCF2 • Suzuki CVTF 3320 • Honda Z-1 (CVT model, without starting clutch, • Suzuki NS-2 not SFU for 2001 – 2007 Honda Fit & Jazz) • Suzuki CVT Green 1&2 • Hyundai / KIA SP III (CVT model) • Toyota CVTF TC • Idemitsu CVTS-EX1 • Toyota CVTF FE • Mazda JWS 3320 • VW TL 521 16 (G 052 516) • MB 236.20 • VW TL 521 80 (G 052 180) • Mitsubishi Diaqueen CVTF-J1 • Mitsubishi Diaqueen CVTF-J4 and J4+ • Mitsubishi Diaqueen SP-III (CVT model only)



unex[®] PKW Getriebeöle - Schaltgetriebe



UNEX Gear SAE 75W80

Vollsynthetisches Leichtlauf Getriebeöl speziell für hochbelastete 5 bzw. 6 Gang Schaltgetriebe in PKW und Kleintransporter. Besonders für hohe mechanische und thermische Beanspruchung in Schaltgetriebe.

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION

API GL 4 • Citroen PSA B71 2330 GL 4 • Hyundai • MB 235.10 • Renault NFJ/NFP/TRJ/TRT/TRZ • Peugeot PSA B71 2330 • Volvo 97308/97309 • Nissan MT-XZ • MT-XZ/TL • Toyota JWS 227 • BMW MTF-LT-2/3/4 • BMW MTF 94 • Ford M2C 200-C/M2C200-D2 • Honda MTF/MTF-II/MTF-III • Opel GM 1940004 • GM 19259104 • GM 1940182 • GM 1940764 • VW G 50 • VW G 009 317 • VW G 052 726 A2 • VW G 60 726 A2 • VW G 070 726 A2 • VW G 052 171 A2 • VW G 052 178 A2 • VW G 052 527 A2

GEBINDE. ART.NR

- ✓ 1 Liter 11525
- ✓ 20 Liter
- ✓ 60 Liter
- ✓ 208 Liter



UNEX Gear Universal SAE 75W90

UNEX Gear Universal SAE 75W90 ist ein vollsynthetisches Getriebeöl, dessen Additivierung auf die Anforderungen von Schaltgetrieben abgestimmt ist. Es ist sowohl auf die einwandfreie Funktion Synchronisierung als auch auf hohen Verschleißschutz ausgelegt.

Durch die Viskositätseinstellung SAE 75W-90 wird die Schwergängigkeit, insbesondere von 5-Gang-Getrieben, bei niedriger Temperatur verringert. Gleichzeitig wird durch die ausgeprägte Hochtemperatur-Viskosität Geräuschbildung bei hohen Betriebstemperaturen verhindert.

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION

SAE-Klasse 75W-90 • API GL-4 plus • VW 501 50

GEBINDE. ART.NR

- ✓ 1 Liter 11110
- ✓ 20 Liter
- ✓ 60 Liter
- ✓ 208 Liter



UNEX Gear SLX 75W90 Multifluid

UNEX Gear SLX 75W-90 ist ein vollsynthetisches Leichtlauf-Multifunktionsgetriebeöl für höchst belastete Achs und Schaltgetriebe. Die Viskositätseinstellung SAE 75W-90 garantiert sowohl hervorragendes Nachfließverhalten bei niedrigen Temperaturen, als auch höchste Schmersicherheit bei hohen Temperaturen auch bei längsten Ölverweilzeiten. Eine hohe Kraftstoffeinsparung wird durch die besonderen Leichtlaufeigenschaften von UNEX Gear SLX 75W-90 erzielt.

UNEX Gear SLX 75W-90 ist für die universelle Versorgung von Schaltgetrieben, Nebenantrieben und Hinterachsen, einschließlich höchst beanspruchter hypoidverzahnter Antriebsachsen u. a. in Nutzfahrzeugen, landwirtschaftlichen Maschinen, Baumaschinen oder Personenkraftwagen geeignet. Die Anforderungen nach API GL-4 und API GL-5 werden mit großer Reserve erfüllt.

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION

SAE-Klasse 75W-90 • API GL-4 / GL-5 • API MT-1 • SAE J2360 (MIL-PRF-2105 D/E) • MB 235.8 • Volvo Transmission Oil 97 312 • MAN 341 Typ Z2 • Mack GO-J • MAN 342 Typ S1 • Arvin Meritor 076-N • Scania STO 1:0 • Eaton Transmissions (Europe) • Scania STO 2:0A FS • DAF • ZF TE-ML 07A ZF TE-ML 02B, 05A, 12L, 12N, 16F, 17B, 19C, 21A • Robert Bosch TE-ML 08 • Iveco • Renault

GEBINDE. ART.NR

- ✓ 1 Liter 11526
- ✓ 20 Liter
- ✓ 60 Liter
- ✓ 208 Liter



unex[®] LKW Motoröle

UNEX Truck LX SAE 5W30

UNEX Truck LX SAE 5W30 ist ein hochwertiges USHPD-Leichtlauf-Motorenöl für Nutzfahrzeuge mit und ohne Dieselpartikelfilter (DPF). UNEX Truck LX SAE 5W30 zeichnet sich durch eine aschearme Additiv-Technologie aus (Low SAPS = reduzierte Sulfatasche, niedriger Phosphor- und Schwefelgehalt). Durch den Einsatz von ausgewählten Grundölen modernster Synthesetechnologie wird der von vielen Motorenherstellern bevorzugte Ganzjahres Viskositätsbereich SAE 5W-30 realisiert. UNEX Truck LX SAE 5W30 ermöglicht deutlich verlängerte Ölwechselintervalle bei gleichzeitig verbessertem Motorschutz. Durch die moderne „Low SAPS“ Additivierung wird die innere Reibung im Motor reduziert, wodurch ein geringerer Kraftstoffverbrauch bei optimiertem Verschleißschutz erzielt wird. Die Wirtschaftlichkeit zeichnet sich durch verringerten Ölverbrauch, verringerten Schadstoffemissionen, sowie günstigeren Betriebskosten aus. Das verbesserte Rußtragevermögen trägt deutlich zur Vermeidung von abrasivem Verschleiß im Motor und bester Motorsauberkeit bei.

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION

SAE-Klasse 5W-30 • API CJ-4 / SN • ACEA E6 / E7 / E9 • Jaso DH-2 • MB 228.31 • MB 235.28 • MB 228.51 • Volvo CNG • MAN M 3677, 3477 • Caterpillar ECF-3/ECF-2/ECF-1a • MAN M 3271-1 • Cummins CES 20081 • MTU MTL 5044 Typ 3.1 • Detroit Diesel DDC 93K218 • Deutz DQC IV-10 LA • Volvo VDS-4 (STD 417-0001) • Renault VI RLD-3 / RLD-2 / RXD / RGD • Mack EO-O Premium Plus, EO-N Premium Plus, EO-M Plus • Scania LDF-4 • Voith Retarder Typ B

GEBINDE ART.NR

- ✓ 20 Liter 11527
- ✓ 60 Liter
- ✓ 208 Liter
- ✓ 1000 Liter

UNEX Truck Turbo S SAE 10W30

UNEX Truck Turbo S SAE 10W30 ist ein Premium Low SAPS Motorenöl auf Basis modernster Synthesetechnologie für den Einsatz in modernen Low SAPS Euro V und VI Motoren. Die innovative Additivierung bietet aufgrund hervorragender Oxidations- und Alterungsstabilität maximale Kraftstoffeinsparung über das gesamte Ölwechselintervall. Außerdem wird Lack- und Schlammabildung durch die verbesserte Oxidationsstabilität bei hohen Temperaturen deutlich reduziert. Der Viskositätsbereich SAE 10W-30 sichert zuverlässigen Kaltstart bei niedriger Außen- und voller Schmierfähigkeit bei hohen Betriebstemperaturen. UNEX Truck Turbo S SAE 10W30 verfügt über eine nochmals deutlich verbesserte Scherstabilität und ein verbessertes Luftabscheidevermögen und wird dadurch den aktuellen Anforderungen nach API CK-4 gerecht.

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION

SAE-Klasse 5W-30 • API CJ-4 / SN • ACEA E6 / E7 / E9 • Jaso DH-2 • MB 228.31 • MB 235.28 • MB 228.51 • Volvo CNG • MAN M 3677, 3477 • Caterpillar ECF-3/ECF-2/ECF-1a • MAN M 3271-1 • Cummins CES 20081 • MTU MTL 5044 Typ 3.1 • Detroit Diesel DDC 93K218 • Deutz DQC IV-10 LA • Volvo VDS-4 (STD 417-0001) • Renault VI RLD-3 / RLD-2 / RXD / RGD • Mack EO-O Premium Plus, EO-N Premium Plus, EO-M Plus • Scania LDF-4 • Voith Retarder Typ B

GEBINDE ART.NR

- ✓ 20 Liter 11528
- ✓ 60 Liter
- ✓ 208 Liter
- ✓ 1000 Liter



UNEX Truck Star SAE 10W40

UNEX Truck Star SAE 10W40 ist ein Premium Low SAPS Motorenöl auf Basis modernster Synthesetechnologie für den Einsatz in modernen Euro V und VI Motoren. Die innovative Additivierung bietet aufgrund hervorragender Oxidations- und Alterungsstabilität maximale Kraftstoffeinsparung über das gesamte Ölwechselintervall. Der Viskositätsbereich SAE 10W-40 sichert zuverlässigen Kaltstart bei niedriger Außen- und voller Schmierfähigkeit bei hohen Betriebstemperaturen. Die Verwendung scherstabiler Wirkstoffe gewährleistet die Einhaltung der SAE-Klasse 10W-40 während des gesamten Ölwechselintervalls. Durch einen minimierten Verdampfungsverlust wird der Ölverbrauch deutlich reduziert.

GEBINDE	ART.NR
✓ 20 Liter	11245
✓ 60 Liter	
✓ 208 Liter	
✓ 1000 Liter	

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION

SAE-Klasse 10W-40 • ACEA E9 / E7 / E6 • API CJ-4 • JASO DH-2 • MB-Freigabe 228.51 • Caterpillar ECF-3 und ECF-2 • MB-Freigabe 235.28 • Cummins CES 20081 • MAN M 3477, 3271-1 • Detroit Diesel DDC 93K218 • Volvo VDS-4 (STD 417-0001) • Renault VI RLD-3 • Mack EO-O Premium Plus • Deutz DQC IV-10 LA • MTU MTL 5044 Typ 3.1 • Voith Retarder Typ B • Scania Low Ash



UNEX Truck Star Plus SAE 10W40

UNEX Truck Star Plus SAE 10W40 ist ein Premium Low SAPS Motorenöl für Turbodiesel-Nutzfahrzeuge auf Basis modernster Synthesetechnologie für den Einsatz in modernen Euro IV, V und Euro VI Motoren. Durch die innovative Additivierung wird eine deutlich erhöhte Kraftstoffeinsparung und eine optimale Oxidations- und Alterungsstabilität über das gesamte Ölwechselintervall erreicht. Lack- und Schlammabildung werden deutlich reduziert. Der Viskositätsbereich SAE 10W-40 sichert zuverlässigen Kaltstart bei niedriger Außen- und voller Schmierfähigkeit bei hohen Betriebstemperaturen. UNEX Truck Star Plus SAE 10W40 zeichnet sich durch höchste Kolbensauberkeit, deutlich verbesserte Scherstabilität und ein verbessertes Luftabscheidevermögen aus und wird dadurch den aktuellen Anforderungen nach API CK-4 gerecht.

GEBINDE	ART.NR
✓ 20 Liter	11529
✓ 60 Liter	
✓ 208 Liter	
✓ 1000 Liter	

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION

SAE-Klasse 10W-40 • ACEA E9 / E7 / E6 • API CK-4, CI-4 plus • JASO DH-2 • MB 228.31 • MB 228.51 • MB 228.52 • MAN M 3477 • MAN M 3775 • Deutz TTCD • Deutz DQC IV-18 LA • Caterpillar ECF-3 • Volvo VDS-4.5 (STD 417-0003) • Cummins CES 20081 / 20086 • Renault VI RLD-3 • Detroit Diesel 93K222 • Mack EOS-4.5 • MTU MTL 5044 Typ 3.1



UNEX Truck Super SAE 15W40

UNEX Truck Star Super SAE 15W40 ist ein Ganzjahres-Mehrbereichs-Motorenöl. Durch Abgas-Turboaufladung und Ladeluftkühlung werden erheblich höhere mechanische und thermische Anforderungen an Motorenöle gestellt. Diese verschärften Betriebsbedingungen werden auch bei verlängerten Ölverweilzeiten von UNEX Truck Star Super SAE 15W40 sicher beherrscht. Der Viskositätsbereich SAE 15W-40 sichert zuverlässigen Kaltstart bei niedriger Außen- und voller Schmierfähigkeit bei hohen Betriebstemperaturen. Die Verwendung scherstabiler Wirkstoffe gewährleistet die Einhaltung der SAE-Klasse 15W-40 während des gesamten Ölwechselintervalls UNEX Truck Star Super SAE 15W40 ist ein SHPD- (Super High Performance Diesel) Motorenöl

GEBINDE	ART.NR
✓ 20 Liter	11530
✓ 60 Liter	
✓ 208 Liter	
✓ 1000 Liter	

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION

SAE-Klasse 15W-40 • ACEA E9 • API CJ-4/SN • MB 228.31 • Caterpillar ECF-1a, ECF-2 und ECF-3 • MAN M 3575 • Cummins CES 20081 • MTU MTL 5044 Typ 2.1 • John Deere JDQ 78X • Deutz DQC III-10 LA • Detroit Diesel 93K218 • Volvo VDS-4 (STD 417-0001) • Renault VI RLD-3 • Mack EO-O Premium Plus



UNEX Gear SLX Getriebefluid SAE 75W90

UNEX Gear SLX 75W-90 ist ein vollsynthetisches Leichtlauf-Multifunktionsgetriebeöl für höchst belastete Achs- und Schaltgetriebe. Die Viskositätseinstellung SAE 75W-90 garantiert sowohl hervorragendes Nachfließverhalten bei niedrigen Temperaturen, als auch höchste Schmiersicherheit bei hohen Temperaturen auch bei längsten Ölverweilzeiten. Eine hohe Kraftstoffeinsparung wird durch die besonderen Leichtlaufeigenschaften von UNEX Gear SLX 75W-90 erzielt. UNEX Gear SLX 75W-90 ist für die universelle Versorgung von Schaltgetrieben, Nebenantrieben und Hinterachsen, einschließlich höchst beanspruchter hypoidverzahnter Antriebsachsen u. a. in Nutzfahrzeugen, landwirtschaftlichen Maschinen, Baumaschinen oder Personenkraftwagen geeignet. Die Anforderungen nach API GL-4 und API GL-5 werden mit großer Reserve erfüllt.

GEBINDE	ART.NR
✓ 20 Liter	11531
✓ 60 Liter	
✓ 208 Liter	
✓ 1000 Liter	

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION

SAE-Klasse 75W-90 • API GL-4 / GL-5 • API MT-1 • SAE J2360 (MIL-PRF-2105 D/E) • MB 235.8 • Volvo Transmission Oil 97 312 • MAN 341 Typ Z2 • Mack GO-J • MAN 342 Typ S1 • Arvin Meritor 076-N • Scania STO 1:0 • Eaton Transmission (Europe) • Scania STO 2:0A FS • DAF • ZF TE-ML 07A ZF TE-ML 02B, 05A, 12L, 12N, 16F, 17B, 19C, 21A • Robert Bosch TE-ML 08 • Iveco • Renault



UNEX Gear TFA Getriebefluid SAE 80W90

Unex Gear TFA Getriebefluid SAE 80W90 wird aus ausgewählten Grundölen mit darauf speziell abgestimmten Additiven hergestellt. Die Viskositätseinstellung SAE 80W-90 garantiert sowohl gutes Nachfließverhalten bei niedrigen Temperaturen als auch hohe Schmiersicherheit bei hohen Temperaturen.

GEBINDE	ART.NR
✓ 20 Liter	11538
✓ 60 Liter	
✓ 208 Liter	
✓ 1000 Liter	

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION

SAE-Klasse 80W-90 • API GL-4 • API GL-5 • API MT-1 • SAE J 2360 (MIL-PRF-2105 D/E) • MB 235.0 • Scania STO 1:0 • MAN 341 Typ Z2 • Robert Bosch TE ML 08 • MAN 342 Typ M2 • Ford M2C197-A • ZF Freigabenummer ZF000447 • Mack GO-J ZF TE-ML 02B, 05A, 12L, 12M, 16B, 17H, 19B, 21A • ZF TE-ML 07A • Arvin Meritor Transmission 076-D • Volvo 97321 • DAF • Iveco



UNEX Gear TFR 1 Getriebefluid SAE 85W90

UNEX Gear TFR 1 Getriebefluid SAE 85W-90 wird aus speziellen Grundölen mit darauf abgestimmten Additiven hergestellt. Die Viskositätseinstellung ist so ausgewählt, dass sowohl gutes Nachfließverhalten bei niedrigen Temperaturen als auch hohe Schmiersicherheit bei hohen Temperaturen gewährleistet sind.

GEBINDE	ART.NR
✓ 20 Liter	11532
✓ 60 Liter	
✓ 208 Liter	
✓ 1000 Liter	

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION

SAE-Klasse 85W-90 • API GL-5 • MIL PRF – 2105 D • MAN 342 Typ M2 • ZF TE-ML 05A, 12E, 16C, 17B, 19B, 21A



UNEX Gear TFS 1 Getriebefluid SAE 85W140

UNEX TFS 1 Getriebefluid SAE 85W-140 wird aus speziellen Grundölen mit darauf abgestimmten Additiven hergestellt. Die Viskositätseinstellung ist so ausgewählt, dass sowohl gutes Nachfließverhalten bei niedrigen Temperaturen als auch hohe Schmiersicherheit bei hohen Temperaturen gewährleistet sind.

GEBINDE	ART.NR
✓ 20 Liter	11533
✓ 60 Liter	
✓ 208 Liter	
✓ 1000 Liter	

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION

SAE-Klasse 85W-140 • API GL-5 • MIL PRF – 2105 D





unex[®] Hydrauliköle



UNEX Hydrauliköl HVLP ISO 32-68

Unex Hydrauliköl HVLP 32-68 Hydrauliköle sind zinkfreie mineralölbasische Druckflüssigkeiten mit besonders günstigem Viskositäts- Temperatur-Verhalten (Hoch-VI-Hydrauliköle). Als Grundöl wird ausschließlich paraffinbasisches Erstraffinat eingesetzt. Selbst bei extremen Temperaturschwankungen und beim Anfahren von Hydrauliken aus Minus-Temperaturbereichen wird mit Unex Hydrauliköl HVLP 32-68 im Betriebsverhalten der Anlagen ein Höchstmaß an Gleichmäßigkeit erzielt. Optimale Verschleiß-, Korrosions- und Oxidationsschutzeigenschaften gewährleisten größtmögliche Funktionssicherheit der Hydraulikanlagen mit verlängerten Ölverweilzeiten und geringstem Wartungsaufwand. Die gute Filtrierbarkeit von Unex Hydrauliköl HVLP 32-68 ist Voraussetzung für den Einsatz in vielen Hydrauliksystemen, Filterblockaden werden vermieden.

UNEX Hydrauliköl HVLP ISO 32-68 kann überall dort eingesetzt werden, wo zinkfreie HVLP- oder HLP-Hydrauliköle vorgeschrieben sind.

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION

UNEX Hydrauliköle sind sehr scherstabil und übertreffen die Anforderungen an Hydrauliköle HVLP nach DIN 51 524 Teil 3 und an Hydrauliköle HV nach ISO 11158.

Hydrauliköl HVLP gem. DIN 51524 Teil 3 • Hydrauliköl HV gem. ISO 11158 • Parker Denison HF-0 • HF-1 • Parker Denison HF-2 (HM, HV) • Eaton M-2950-S und I-286-S3 • Eaton (Vickers) • MAG P68 • P69 • P70 (HM, HV) Hitachi • Case • Poclain

GEBINDE. ART.NR

- | | |
|--------------|-------|
| ✓ 20 Liter | 11534 |
| ✓ 60 Liter | |
| ✓ 208 Liter | |
| ✓ 1000 Liter | |

unex[®] Kompressoröle



Unex Verdichteröle VDL ISO 32-320 (Kompressoröle)

Unex Verdichter Öle VDL ISO 32-320 werden aus paraffinbasischem Grundöl mit hohem natürlichem VI und hohem Flammpunkt hergestellt. Gute Alterungsbeständigkeit und minimale Rückstandsbildung sind wegen der thermischen Belastungen in vielen Verdichtern unabdingbar. Unex Verdichter Öle VDL ISO 32-320 erfüllt diese Anforderungen. Unex Verdichter Öle VDL ISO 32-320 gewährleistet sichere Schmierung nicht nur im oberen Temperaturbereich, sondern auch im kalten Zustand des Kompressors. Das trägt wesentlich zur Verschleißminderung bei. Eine ausgezeichnete Demulgierbarkeit und geringe Schaumneigung sind weitere hervorragende Eigenschaften von Unex Verdichter Öle VDL ISO 32-320

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION

Unex Verdichter Öle VDL ISO 32-320 entsprechen den höchsten Anforderungen moderner Verdichteranlagen. Als legierte Öle gehören sie zur Gruppe VDL nach DIN 51 506 und überdecken damit die Anforderungen an Öle der Gruppen VBL und VCL. Unex Verdichter Öle VDL ISO 32-320-Verdichteröle entsprechen der ISO 6743 Teil 3 DAA, DAG und DAH und können auch in Schraubenverdichter eingesetzt werden

GEBINDE. ART.NR

- | | |
|--------------|-------|
| ✓ 20 Liter | 11535 |
| ✓ 60 Liter | |
| ✓ 208 Liter | |
| ✓ 1000 Liter | |

Erhöht die Performance der Motors

Bormax®

Additives



Erhöht die
Performance
des Motors



► www.unexshop.at





unexx[®]

► www.unexshop.at

unexx[®]

Bormax[®]
Additives



Benzin Zusatz

Leistungssteigerndes Benzin-Additiv, optimiert die Kraftstoffverteilung im Brennraum, reinigt die Einspritzanlage, den „Ottopartikelfilter“ (OPF) und Zündkerzen. Für alle Benzin-Fahrzeuge mit KAT, Hybrid-PKW und Oldtimerfahrzeuge geeignet. Einsatz für Benzin-Kraftstoff nach DIN EN 228 (ROZ 91, 95, 98, 100), deutlich niedrigere Verbrauchswerte, bis zu 5%. Wirksam gegen Pilz und Bakterienkulturen, bindet Kondenswasser.

Inhalt reicht für max. 80 lt Kraftstoff.

- ✓ Reguliert die Kraftstoffeinspritzung
- ✓ Absorbiert schwarzen Rauch
- ✓ Erhöht die Performance des Motors
- ✓ Sorgt für geringeren Verbrauch
- ✓ Erleichtert den Startvorgang
- ✓ Reinigt die Einspritzpumpen & Injektoren
- ✓ Schont die Umwelt

GEBINDE

250 ml

ART.NR.

10002

Bormax[®]
Additives



Diesel Zusatz

Leistungssteigerndes Diesel Zusatz, optimiert die Kraftstoffverteilung im Brennraum, reinigt und schmiert die Injektoren und Einspritzanlage. Für alle Dieselfahrzeuge mit KAT, DPF-Filter, AdBlue-Motoren, Pumpe-Düse und Common-Rail sowie Saug-Diesel-Motoren. Wirkt gegen Pilz- und Bakterienkulturen. Einsatz für Diesel-Kraftstoff nach NORM EN 590, bzw. C.A.R.E. Diesel-Kraftstoff, deutlich niedrigere Verbrauchswerte, bis zu 5 %.

Inhalt reicht für max. 80 lt Kraftstoff.

- ✓ Reguliert die Kraftstoffeinspritzung
- ✓ Absorbiert schwarzen Rauch
- ✓ Erhöht die Performance des Motors
- ✓ Sorgt für geringeren Verbrauch
- ✓ Erleichtert den Startvorgang
- ✓ Reinigt die Einspritzpumpen & Injektoren
- ✓ Schont die Umwelt

GEBINDE

250 ml

ART.NR.

10001



DPF-Reiniger Zusatz

Leistungssteigerndes DPF-Reiniger Zusatz, optimiert die Regeneration von DPF-Filter und Abgasanlage, reinigt die Einspritzanlage. Für alle Diesel-Fahrzeuge, Stationär-Motoren mit AdBlue, Pumpe-Düse und Common-Rail sowie Saug-Diesel-Motoren. Wirkt gegen Pilz- und Bakterienkulturen. Einsatz für Diesel-Kraftstoff nach NORM EN 590, bzw. C.A.R.E. Diesel-Kraftstoff, deutlich niedrigere Verbrauchswerte, bis zu 5 %. Inhalt reicht für max. 80 lt Kraftstoff.

- ✓ Reguliert die Kraftstoffeinspritzung
- ✓ Absorbiert schwarzen Rauch
- ✓ Erhöht die Performance des Motors
- ✓ Sorgt für geringeren Verbrauch
- ✓ Erleichtert den Startvorgang
- ✓ Reinigt die Einspritzpumpen & Injektoren
- ✓ Schont die Umwelt

GEBINDE	ART.NR.
250 ml	10003



Öl Zusatz

BORMAX ist eine spezielle Mischung hochwertiger Bestandteile wie ua. das Element Bor, die Ihren Motor schützt und eine höhere Leistung ermöglicht. Durch diese Wirkung senkt das Additiv den Kraftstoff- und Ölverbrauch, reduziert den Verschleiß und senkt die Anzahl der Störungen. Das Additiv bildet keinen Bodensatz, verstopft den Ölfilter nicht. Anwendbar bei allen 4 Takt-Motoren. Mischbar mit allen synthetischen und mineralischen Ölen.

- ✓ Vermindert die Reibung
- ✓ Erhöht die Performance des Motors
- ✓ Sorgt für geringeren Verbrauch
- ✓ Verringert den Ölverbrauch
- ✓ Senkt Geräuschpegel
- ✓ Bremsst den Verschleiß
- ✓ Schont die Umwelt

GEBINDE	ART.NR.
250 ml	10004



Diesel Zusatz SLX1000

Leistungssteigernder Diesel Zusatz, optimiert die Kraftstoffverteilung im Brennraum, reinigt und schmiert die Injektoren und Einspritzanlage. Für alle Dieselfahrzeuge mit KAT, DPF-Filter, AdBlue-Motoren, Pumpe-Düse und Common-Rail sowie Saug-Diesel-Motoren. Wirkt gegen Pilz- und Bakterienkulturen. Einsatz für Diesel-Kraftstoff nach NORM EN 590, bzw. C.A.R.E. Diesel-Kraftstoff, deutlich niedrigere Verbrauchswerte, bis zu 5 %. Inhalt reicht bis 800 lt Kraftstoff.

- ✓ Reguliert die Kraftstoffeinspritzung
- ✓ Absorbiert schwarzen Rauch
- ✓ Erhöht die Performance des Motors
- ✓ Sorgt für geringeren Verbrauch
- ✓ Erleichtert den Startvorgang
- ✓ Reinigt die Einspritzpumpen & Injektoren
- ✓ Schont die Umwelt

GEBINDE	ART.NR.
1 Liter	10005



DPF-Reiniger ST800

Leistungssteigerndes DPF-Reiniger Zusatz ST800 optimiert die Regeneration von DPF-Filter und Abgasanlage, reinigt die Einspritzanlage. Für alle Diesel-Fahrzeuge, Stationär-Motoren mit AdBlue, Pumpe-Düse und Common-Rail sowie Saug-Diesel-Motoren. Wirkt gegen Pilz- und Bakterienkulturen. Einsatz für Diesel-Kraftstoff nach NORM EN 590, bzw. C.A.R.E. Diesel-Kraftstoff, deutlich niedrigere Verbrauchswerte, bis zu 5 %. Inhalt reicht bis 800 lt Kraftstoff.

- ✓ Reguliert die Kraftstoffeinspritzung
- ✓ Absorbiert schwarzen Rauch
- ✓ Erhöht die Performance des Motors
- ✓ Sorgt für geringeren Verbrauch
- ✓ Erleichtert den Startvorgang
- ✓ Reinigt die Einspritzpumpen & Injektoren
- ✓ Schont die Umwelt

GEBINDE	ART.NR.
1 Liter	10006



Getriebe Öl Zusatz

Bormax Getriebe Öl Zusatz bildet auf allen reibenden und gleitenden Flächen einen hochbelastbaren Schmierfilm. Er vermindert die Reibung, den Verschleiß und baut Temperaturspitzen ab. Für Schalt-, Neben- und Differentialgetriebe - insbesondere bei hohen thermischen Belastungen. Inhalt ist ausreichend für bis zu 1 l Getriebeöl.

- ✓ Vermindert die Reibung
- ✓ Sorgt für geringeren Verbrauch
- ✓ Senkt Geräuschpegel
- ✓ Bremsst den Verschleiß
- ✓ Erleichtert den Gangwechsel
- ✓ Schont die Umwelt

GEBINDE	ART.NR.
60 ml	10739

unexx®



unexx® Kühlerschutz Konzentrat



UNEX Kühlerschutz GRÜN/BLAU

Silikathaltiges Premium Kühlerfrostschutzmittel auf Hybrid-Technologie. Frei von Amin, Phosphat und Nitrit. Extrem hohes Wärmeübertragungsvermögen Enthält: Ethylenglycol, Gesundheitsgefährdung: H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken, H373 Kann die Organe (Niere) schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition, VORSICHTSHINWEISE: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen (P102). Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten (P101). Schutzhandschuhe/- Schutzbekleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen (P280). Vermeidung: Dampf nicht einatmen (P206). Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen (P270). Nach Gebrauch gründlich waschen (P264), Reaktion: Bei Verschlucken sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen (P301+P310).

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION / ANFORDERUNGEN

MAN: NF Pritarder, Aquatar-
der PWR Bremssystem (inkl
Kühlung), Jenbacher, MTU MTL,
Bomag, Liebherr TLV, Scania,
BMW, Opel-GM, MB, VW, Deutz,
Spezial Volvo-Frostschutz,
Fendt AGCO, Steyr/Case

GEBINDE. ART.NR

- ✓ 1 Liter 10011.1
- ✓ 5 Liter
- ✓ 25 Liter
- ✓ 60 Liter
- ✓ 208 Liter
- ✓ 1000 Liter



UNEX Kühlerschutz VIOLETT G13

Silikathaltiges Premium Kühlerfrostschutzmittel auf Hybrid-Technologie. Frei SPEZIAL FROSTSCHUTZ-KONZENTRAT muss mit mind. 33% Vol. eingesetzt werden. Enthält: Ethylenglycol, Glycerin, Silicium und organische Additive. H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken H361d Kann vermutlich das Kind im Mutterleib schädigen, H373 Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition, Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen (P102). Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten (P101) Dampf nicht einatmen (p260). Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen (P280). BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen (P301+P310). Lagerung: Unter Verschluss aufbewahren (P405).

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION / ANFORDERUNGEN

Ab BJ 2012 Bentley,
VW, Audi, Seat, Skoda,
Porsche, MB, MAN Si-OAT-
System; Nissan Matic-
D/J/K/S/N 402, MAN
339V1/339V2/339Z1/339Z2
SUBARU ATF/HP; FORD M2C
924-A1/922A1 FORD MERCON
5 JWS 3309/3314, JAS 01-A

GEBINDE.	ART.NR
✓ 1 Liter	10009.1
✓ 5 Liter	
✓ 25 Liter	
✓ 60 Liter	
✓ 208 Liter	
✓ 1000 Liter	



UNEX Kühlerschutz ROSA G12+

SPEZIAL FROSTSCHUTZ-KONZENTRAT muss mit mind. 33% Vol. eingesetzt werden. Hohes Wärmeübertragungsvermögen. Enthält: Ethylenglycol, Natriumsalz der 2-Ethylhexansäure, H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken H361d Kann vermutlich das Kind im Mutterleib schädigen, H373 Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition, Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen (P102). Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten (P101) Dampf nicht einatmen (p260). Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen (P280). BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen (P301+P310). Lagerung: Unter Verschluss aufbewahren (P405). Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den internationalen Vorschriften (P501)

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION / ANFORDERUNGEN

Ab BJ 2008 Audi, Bentley,
Bugatti, Lamborghini, Seat,
Skoda, VW, Scania, MB, MAN
SI-OAT-System, Steyr
Besonders auch für Oldtimer
geeignet.

GEBINDE	ART.NR
✓ 1 Liter	10730
✓ 5 Liter	
✓ 25 Liter	
✓ 60 Liter	
✓ 208 Liter	
✓ 1000 Liter	



UNEX Kühlerschutz GRÜN/BLAU

Silikathaltiges Premium Kühlerfrostschutzmittel auf Hybrid-Technologie. Frei von Amin, Phosphat und Nitrit. Extrem hohes Wärmeübertragungsvermögen Enthält: Ethylenglycol, Gesundheitsgefährdung: H302 Gesundheitsgefährlich bei Verschlucken, H373 Kann die Organe (Niere) schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition, VORSICHTSHINWEISE: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen (P102). Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten (P101). Schutzhandschuhe/- Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen (P280). Vermeidung: Dampf nicht einatmen (P206). Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen (P270). Nach Gebrauch gründlich waschen (P264), Reaktion: Bei Verschlucken sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen (P301+P310).

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION / ANFORDERUNGEN

MAN: NF Pritarder, Aquatarder
PWR Bremssystem (inkl
Kühlung), Jenbacher, MTU MTL,
Bomag, Liebherr TLV, Scania,
BMW, Opel-GM, MB, VW, Deutz,
Spezial Volvo-Frostschutz,
Fendt AGCO, Steyr/Case

GEBINDE ART.NR

✓ 1 Liter 11347
✓ 5 Liter
✓ 25 Liter
✓ 60 Liter
✓ 208 Liter
✓ 1000 Liter



UNEX Kühlerschutz ROSA G12+

SPEZIAL FROSTSCHUTZ-KONZENTRAT muss mit mind. 33% Vol. eingesetzt werden. Hohes Wärmeübertragungsvermögen. Enthält: Ethylenglycol, Natriumsalz der 2-Ethylhexansäure, H302 Gesundheitsgefährlich bei Verschlucken H361d Kann vermutlich das Kind im Mutterleib schädigen, H373 Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition, Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen (P102). Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten (P101) Dampf nicht einatmen (p260). Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen (P280). BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen (P301+P310). Lagerung: Unter Verschluss aufbewahren (P405). Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den internationalen Vorschriften (P501)

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION / ANFORDERUNGEN

Ab BJ 2008 Audi, Bentley,
Bugatti, Lamborghini, Seat,
Skoda, VW, Scania, MB, MAN
SI-OAT-System, Steyr
Besonders auch für Oldtimer
geeignet.

GEBINDE ART.NR

✓ 1 Liter 11346
✓ 5 Liter
✓ 25 Liter
✓ 60 Liter
✓ 208 Liter
✓ 1000 Liter







UNEX Klimaanlage reiniger

UNEX Klimaanlage reiniger-Schaum reinigt und desinfiziert das gesamte Klimaanlage- und Heizungssystem. Keime und Bakterien werden beseitigt, der Fahrzeuginnenraum wird dauerhaft erfrischt

- ✓ einfache Anwendung
- ✓ Intensive Reinigung
- ✓ Desinfiziert langfristig
- ✓ Zitruschaum

GEBINDE	ART.NR
✓ 500 ml	11031



UNEX Klima Ocean & Fresh

UNEX Klima Fresh & Clean Automatikspray reinigt und desinfiziert die gesamte Klimaanlage und den Fahrzeuginnenraum. Unangenehme Gerüche (z. B. Tiergerüche, Schweiß, Rauch, Schimmel und Faulgeruch) werden beseitigt, Keime/Bakterien bekämpft und zurück bleibt ein angenehmer Geruch.

- ✓ antibakteriell
- ✓ schnelle und einfache Anwendung

GEBINDE	ART.NR
✓ 100 ml	11030



UNEX Bremsflüssigkeit DOT4 LV

CS BRAKE DOT 4 LV ist moderne Bremsflüssigkeit auf Basis von Glykolen und deren Borate, sie ist zur Verwendung auch in den anspruchsvollsten hydraulischen Kupplungs- und Bremssystemen bestimmt. Für diese Zwecke bietet sie hohen Siedepunkt, wirksamen Korrosionsschutz, und niedrige Aggressivität dem Gummi gegenüber an. Dank ihrer sehr niedrigen Viskosität bei niedrigen Temperaturen ist sie zur Verwendung bei Systemen mit ABS, ASC, ESP, ESC, EDB geeignet. CS BRAKE DOT 4 LV stellt sichere und prompte Funktion des Bremssystems, ohne Möglichkeit der Entstehung der Gasblasen, welche das Versagen der Bremsen verursachen können, sicher.

- ✓ Siedepunkt: mind. 265°C
- ✓ Naßsiedepunkt: mind. 175°C

GEBINDE	ART.NR
✓ 1 Liter	11025
✓ 5 Liter	10038
✓ 60 Liter	11212



UNEX Bremsenreiniger

360° POWER-Strahltechnik
Sprüht in fast allen Lagen
Für die kraftvolle Reinigung von Bremsanlagen, Kupplungen, Motorteilen oder Maschinen. Auch sehr gut zur vorbereitenden Entfettung von Klebe- und Dichtungsflächen. Verdunstet rückstandslos. 500 ml.

GEBINDE	ART.NR
✓ 500 ml	10117
✓ 25 Liter	10070



UNEX Rostlöser mit MoS₂

Mit hoher Kriechfähigkeit
Ausgewählten Inhaltsstoffe bei korrodierten, festsitzenden Verbindungen. Selbst kleinste Zwischenräume werden erreicht. Korrosionsschützende Additive können langfristig eine erneute Rostbildung verhindern.

GEBINDE	ART.NR
✓ 400 ml	10066

unexX® Aerosole & AdBlue



UNEX Felgensilber Glanz

Die zu lackierenden Oberflächen müssen öl-, fett-, rost- und staubfrei sein. Lose Anhaftungen sind zu entfernen. Metalluntergründe sollten vor der Lackierung Rostprimer grundiert werden. Das Spray für gute Ergebnisse auf Raumtemperatur (20°C) erwärmen.

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION

Aus 20–25 cm dünn, in zwei bis drei, zwischengetrockneten Schichten auftragen.

GEBINDE	ART.NR
✓ 400 ml	10083



UNEX AdBlue®

UNEX AdBlue® reduziert schädliche Stickoxide im Abgas auf Euro IV- und Euro V-Niveau. Es kann ausschließlich in Fahrzeugen mit SCR-Technologie unter Beachtung der Herstellerangaben verwendet. Bitte füllen Sie AdBlue® NIEMALS in den Dieseltank, sondern in den separaten Adblue-Tank an ihrem Fahrzeug.

GEBINDE	ART.NR
✓ 10 Liter	11029
✓ 200 Liter	
✓ 1000 Liter	





uneXX® Aerosole



UNEX Lacksspray Schwarz - Matt

Der Untergrund muß trocken, öl-, fettfrei und sauber sein. Beste Verarbeitung bei ca. 20°C. Dose kräftig schütteln (nachdem die Mischkugeln klappern, noch ca. 2 Minuten) - probesprühen und auf Verträglichkeit mit dem Untergrund prüfen. Aus 20 bis 25 cm im Kreuzgang in zwei bis drei dünnen, zwischengetrockneten Schichten aufsprühen. Der Lack ist schnell-trocknend: Die Oberfläche ist nach ca. 8 Min. trocken, griffest nach 20-30 Min., nach ca. 24 Std. ist der Lack durchgehärtet. Die Deckkraft und die Haftung wird durch die Verwendung von Haftgrund grundsätzlich verbessert.

GEBINDE	ART.NR
✓ 400 ml	10118



UNEX Lacksspray Schwarz - Glänzend

Der Untergrund muß trocken, öl-, fettfrei und sauber sein. Beste Verarbeitung bei ca. 20°C. Dose kräftig schütteln (nachdem die Mischkugeln klappern, noch ca. 2 Minuten) - probesprühen und auf Verträglichkeit mit dem Untergrund prüfen. Aus 20 bis 25 cm im Kreuzgang in zwei bis drei dünnen, zwischengetrockneten Schichten aufsprühen. Der Lack ist schnelltrocknend: Die Oberfläche ist nach ca. 8 Min. trocken, griffest nach 20-30 Min., nach ca. 24 Std. ist der Lack durchgehärtet. Die Deckkraft und die Haftung wird durch die Verwendung von Haftgrund grundsätzlich verbessert.

GEBINDE	ART.NR
✓ 400 ml	10119



UNEX Steinschlag- & Unterbodenschutz

UNEX Steinschlag- & Unterbodenschutz auf synthetischer Kautschukbasis ist überlackierbar und hat eine sehr gute Haftung auf allen Oberflächen. Für optimalen Schutz gegen Rost und Steinschlag in allen korrosionsgefährdeten Bereichen. Im getrockneten Zustand bildet Steinschlag- und Unterbodenschutz einen elastischen, strukturellen und geschossenen Schutzfilm mit Anti-Dröhn-Wirkung.

GEBINDE	ART.NR
✓ 500 ml	10586.1
✓ 1000 ml	



► www.unexshop.at

unex Aerosole



UNEX Karosserieklebe & Dichtmasse

Schnelhärtende, elastische einkomponenten Klebe- und Dichtmasse auf Polyurethanbasis für universelle Anwendungen im Karosseri- und Metallbau. Klebt und dichtet Metall, Stein, Holz, Glas und viele Kunststoffe.

- ✓ Dauerhafte Abdichtung
- ✓ Überbrückt unterschiedlich grosse Dichtspalten
- ✓ Beständig gegen verdünnte Säuren und Laugen

GEBINDE	ART.NR
✓ 310 ml	10587



UNEX DSF-Seilfett / enorme Kriechfähigkeit

Unex DSF- Seilfett ist ein hochdruckbeständiges und zähflüssiges Langzeitschmiermittel mit sehr hoher Haftung, auch unter extremer Belastung.

Das kriechfähige Schmier- und Korrosionsschutzmittel dient zur dauerhaften Schmierung von Seilen, Drahtseilen, Ketten, Gestängen, und allen Teilen, die hohem Druck, Stößen und Schwingungen ausgesetzt sind. Auch als Unterboden- und Hohlraumschutz verwendbar.

- ✓ 400 ml Spray
- ✓ 1000 ml Gebinde

GEBINDE	ART.NR
✓ 400 ml	11296
✓ 1000 ml	11028



UNEX Zinkspray 92% Zinkanteil

Der Untergrund muß trocken, öl-, fettfrei und sauber sein. Beste Verarbeitung bei ca. 20°C. Dose kräftig schütteln (nach dem die Mischkugeln klappern, noch für ca. 2 Minuten) - probesprühen. Aus 20 - 25 cm im Kreuzgang in zwei dünnen, zwischengetrockneten Schichten aufsprühen. Schnelltrocknend - Oberfläche nach ca. 8 Min. trocken, griffest nach 20-30 Min., nach ca. 24 Std. durchgehärtet.

- ✓ Überlackierbar - Vorprüfung ist angebracht.
- ✓ Hitzebeständig bis ca. 500°C gem. DIN 531 67
- ✓ Salznebelprüfung, in Verbindung mit DIN 50021: 400-500 Std.

GEBINDE	ART.NR
✓ 400 ml	10120

UNEX Kupferpasten Spray

UNEX Kupferpasten Spray zur Langzeitschmierung von Schraubverbindungen (Rohr-, Flansch- und Armaturenverschraubungen), die hohen Temperaturen und korrosiven Einflüssen ausgesetzt sind wie z.B. Krümmer, Auspuffrohr- und Brennkammerverschraubungen. Für Anwendungen im Bereich Automobil, Schifffahrt Bau- und Landmaschinen sowie Industrie und Handwerk.

GEBINDE	ART.NR
✓ 500 ml	11027

UNEX Zink Alu Spray

dauerhafter Korrosionsschutz nach DIN 50021
Farbe: hell Silber, glänzend. Eignet sich aufgrund des Farbtons sowie des Korrosionsschutzes zum Ausbessern an verzinkten und feuerverzinkten Teilen. Vereint den helleren Farbton vom Aluminium mit dem Korrosionsschutz und der Abriebfestigkeit des Zinksprays. Elektrisch leitfähig und hitzebeständig bis +500 °C

- ✓ punktschweißfähig
- ✓ schnelltrocknend
- ✓ überlackierbar
nach 15 – 30 min

GEBINDE	ART.NR
✓ 400 ml	11297

UNEX Multiöl

Multifunktionell einsetzbares Spray zur Reinigung und Pflege von Metallteilen und Kunststoffen, zum Schmieren von Metallverbindungen und als Korrosionsschutz an metallischen Oberflächen. Verhindert das Vereisen von Schließzylindern und verdrängt Feuchtigkeit an elektronischen Bauteilen.

- ✓ Mit praktischem Sprühkopf

GEBINDE	ART.NR
✓ 400 ml	11295

UNEX Sprühfett

Auf Lithiumbasis. Gut haftendes Schmiermittel. Ideal bei Lagern, Gelenken, Schlössern, Spindeln und Führungen oder zum Einfetten von Wellen, Ketten, Seilen, Bowdenzügen. Schützt Batteriepole dauerhaft vor Korrosion.

- ✓ Temperaturbeständig
von -35 °C bis +130 °C
- ✓ DIN 51825 Konform

GEBINDE	ART.NR
✓ 400 ml	11032

UNEX Silikonspray

Gleit- und Pflegemittel. Fett- und ölfrei. Universelles Schutz-, Gleit-, Trenn- und Pflegemittel für KFZ, Werkstatt und Industrie mit erhöhtem Wirkstoffanteil. Als nicht fettendes Universalschmiermittel z.B. bei Schiebedächern, Sicherheitsgurten, Schlössern oder Sitzschienen bestens geeignet.

GEBINDE	ART.NR
✓ 400 ml	11033





UNEX Unterbodenschutz Wax

Korrosionsschutz WAX

UNEX Unterbodenschutz WAX ist ein langhaltender Korrosionsschutz für Fahrzeugböden, Radkästen, usw. Zuverlässiger Saison-Schutz gegen Streusalzkorrosion, auch in dünneren Schichten noch wirksam. Sehr gute Haftfestigkeit auf allen Untergründen, sehr guter Korrosionsschutz, streusalzfest. Leichte Verarbeitbarkeit, zäher Wachsfilm mit hoher Widerstandsfähigkeit, tropffrei auch in hohen Schichten.

Erhältlich in

- ✓ Schwarz (500 ml)
- ✓ Braun und Schwarz (1000 ml)

GEBINDE

- ✓ 500 ml
- ✓ 1000 ml

ART.NR

- 11403
- 11332



UNEX Motor- & Getriebespülung

Der Flammpunkt variiert je nach Grundölvorrat. Geben Sie 500ml in das Getriebe oder den Motor und lassen Sie das Fahrzeug 5 - 15 Minuten lang leer laufen. Kompatibel mit allen Arten von Motoröl. Kompatibel mit CVT und DSG. Nur in Automatikgetrieben verwenden. Dieses Produkt enthält eine spezielle Formulierung, die hilft, ein Getriebe oder einen Motor für eine neue Flüssigkeit zu reinigen und vorzubereiten. Dieses Produkt muss vor einem Flüssigkeitswechsel in das Getriebe oder den Motor gefüllt werden.

- ✓ Reinigt Ölbohrungen und Kanäle
- ✓ Verhindert Motorschäden.
- ✓ Einfache Anwendung
- ✓ Entfernt Schwarzschlamm
- ✓ Reduziert Ablagerungen
- ✓ Reinigt Ölkanäle, Bohrungen und Siebe
- ✓ Verhindert Mangelschmierung verhindert teure Reparaturen

GEBINDE

- ✓ 500 ml

ART.NR

- 11489



unex[®] Reinigung & Pflege

WINTER Scheibenreiniger

Geeignet für Scheibenwaschanlagen mit Fächerdrüsen. Polycarbonat-Scheiben, Lacke, Kunststoff, Aluminium werden nicht angegriffen. Inhaltsstoffe nach Detergentienverordnung: Unter 5% anionische Tenside, Duftstoffe, Citral, d-Limonen. Weiter Inhaltsstoffe : Alkohole, Farbstoffe, Lösungsmittel ist methandfrei

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION

- ✓ - 30°C
- ✓ - 20°C

GEBINDE ART.NR

- ✓ 1 Liter 10069.1
- ✓ 5 Liter
- ✓ 25 Liter
- ✓ 60 Liter
- ✓ 208 Liter
- ✓ 1000 Liter

SOMMER Scheibenreiniger

Geeignet für Scheibenwaschanlagen mit Fächerdrüsen. Polycarbonat-Scheiben, Lacke, Kunststoff, Aluminium werden nicht angegriffen. Beseitigt Schmier-, Fett- und Silikonrückstände. Entfernt den Schmutz mühelos und effektiv. Wirkt schmutzabweisend ohne Blendeffekte.

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION

GEBINDE ART.NR

- ✓ 1 Liter 11242
- ✓ 5 Liter
- ✓ 25 Liter
- ✓ 60 Liter
- ✓ 208 Liter
- ✓ 1000 Liter

GLASREINIGER

Beseitigt Schmier-, Fett- und Silikonrückstände. Entfernt Schmutz mühelos und effektiv. Wirkt schmutzabweisend ohne Blendeffekte.

EMPFOHLENER EINSATZ GEMÄSS SPEZIFIKATION

GEBINDE ART.NR

- ✓ 1 Liter 11026
- ✓ 5 Liter
- ✓ 25 Liter
- ✓ 60 Liter
- ✓ 208 Liter
- ✓ 1000 Liter



Werkstatthereiniger 1:15 Konzentrat

Der umweltfreundliche Reiniger für Betrieb, Maschine und Fahrzeug. Ohne Phosphate, Lösemittel und ätzende Stoffe. Sehr gut biologisch abbaubar. Maschinell, manuell und in Hochdruckgeräten einsetzbar. Kraftvoll fettlösend und trotzdem mild und materialschonend. Greift keine Lacke, Gummi oder Kunststoffe an.

GEBINDE	ART.NR
✓ 10 Liter	11247



AUTOSHAMPOO

Durchdringt & löst den Schmutz. Kraftvoller Reiniger. Zum Entfernen hartnäckiger Verschmutzungen

GEBINDE	ART.NR
✓ 10 Liter	11251



Motorreiniger

Der Motorreiniger löst Verschmutzungen und entfernt schnell und effektiv Öl, Fett, Staub und andere Verschmutzungen von Motoren, Motorräumen und Getrieben.

GEBINDE	ART.NR
✓ 10 Liter	11236



Royal Spezialreiniger 40

ROYAL 40 desinfiziert mit hoher Reinigungskraft! Für den ganzen KFZ-Bereich einsetzbar. Entfernt mühelos Öl, Fett, Wachse, Nikotin usw.

✓ Innenreiniger für KFZ, Autositze, Autohimmel, Innenverkleidung, Plastikteile, Felgen, Cockpit.

GEBINDE	ART.NR
✓ 10 Liter	11237



Alu Felgenreiniger

UNEX ALU Felgenreiniger ist ein moderner Hochleistungs-Felgenreiniger. Die neue, säurefreie Rezeptur ermöglicht die problemlose Reinigung von Stahl- und Aluminiumfelgen sowie Radkappen. Durch die neue Rezeptur haftet das Produkt hervorragend an der Felge und kann somit den Schmutz gut ablösen. Der Reiniger arbeitet absolut selbsttätig, so dass eine Bearbeitung der Felge in der Regel nicht mehr notwendig ist. Er entfernt zuverlässig mittlere bis starke Verschmutzungen, insbesondere Bremsbelagabrieb.

✓ Innenreiniger für KFZ, Autositze, Autohimmel, Innenverkleidung, Plastikteile, Felgen, Cockpit.

GEBINDE	ART.NR
✓ 10 Liter	10753


GEBINDE

✓ 5 kg

ART.NR

10062

UNEX Reifenmontage Paste schwarz

Erleichtert die Montagearbeit und unterstützt die spätere Demontage, da der Reifen nicht an der Felge anklebt. Geringer Kraft und Zeitverbrauch durch hohe Gleitfähigkeit, wirkt wohltuend auf das Reifenmaterial. Beugt vor gegen Risse und Altersbeschwerden und ist sehr sparsam im Verbrauch.


GEBINDE

✓ 5 kg

ART.NR

10061

UNEX Reifenmontage Paste weiß

Erleichtert die Montagearbeit und unterstützt die spätere Demontage, da der Reifen nicht an der Felge anklebt. Geringer Kraft und Zeitverbrauch durch hohe Gleitfähigkeit, wirkt wohltuend auf das Reifenmaterial. Beugt vor gegen Risse und Altersbeschwerden und ist sehr sparsam im Verbrauch.


VPE

✓ 5 kg

ART.NR

11118

UNEX Alu-Klebege- wicht Riegel schwarz

Einfach abtrennbar. Fortlaufendes Klebege- wichtband mit 5 g-Abschnitten. Mit unverbundenen Segmenten, dadurch keine Schnittkanten beim Abtrennen. Schnelles Arbeiten durch praktisches Massband auf der Kartonverpackung.


VPE

✓ 6 kg

ART.NR

10026

UNEX Alu-Klebege- wicht Rolle

Endlos Klebege- wichte Rolle: 1.000 x 5g Gewichte Rolle Typ355 verzinkt. Mit überstehender Schutzfolie zum leichten Abziehen vor Montage. Praktische Anwendung


VPE

✓ 5 g - 60 g

ART.NR

10514 (Alufelgen)

10515 (Stahlfelgen)

UNEX Reifensäcke

Schützt den Fahrzeuginnenraum beim Reifentransport. Ideal beim Lagern in Garage oder Werkstatt LDPE Kunststoff Lieferung auf perforierter Rolle.


VPE

✓ 100 Stk.

ART.NR

10063



UNEX CEMENT + PINSEL

VPE

✓ 1 Stk.

ART.NR

10429


VPE

✓ 1 Stk.

ART.NR

10060

UNEX Reifenmontage Pinsel

Harte Borsten für eine effiziente Reinigung. Ergonomischer Griff mit rutschfester Softgrip. Bürstenkopf mit Stoßkante. Mit rundem Pinselkopf für optimale Anpassung an die Reifenkontur.



VPE
✓ 1 Stk.

ART.NR
10024

UNEX Ventilschrauber

Zum Ein- und Ausdrehen von Ventileinsätzen, sorgt für die schnelle Montage und Demontage von Reifenventilen.



VPE
✓ 1 Stk.

ART.NR
11143

UNEX Reparatur-Einführhale

Einführhale ist mit Kunststoffpistolengriff und geschlossener Nadel.



VPE
✓ 1 Stk.

ART.NR
10025

UNEX Reparaturkörper

Kombinierte Innen-/ Außenreparatur von Laufflächen-Stichverletzungen in Radial- und Diagonal-Reifen. Reifenseiten- und Lochkanalreparatur in einem Arbeitsgang. Kein Eindringen von Nässe, Schmutz oder Steinen, die zur vorzeitigen Zerstörung der Karkasse und des Gürtels führen können.



VPE
✓ 100 Stk.

ART.NR
10035

UNEX Gummiventil

Ventile sind für alle Stahl- und Alufelgen bis zu einer Geschwindigkeit von 210 km/h geeignet. Die Gummi Ventile sind in verschiedenen Längen und für Felgenloch 8,8 und 11,3 erhältlich.

✓ Varianten:
412 + 413 + 414 + 418



VPE
✓ 1 Stk.

UNEX Auswuchtzange

Zur Montage und Demontage von Wuchtgewichten. Entfernt Radkappen. Biegt Befestigungsklammern nach Speziell für Zinkgewichte.

ART.NR
10023



VPE
✓ 1 Stk.

UNEX Reifen-Montiereisen

Extra starker Reifenheber zum Aufziehen und Abziehen von Motorradreifen.

ART.NR
10744 (380 mm Länge)
10521 (600 mm Länge)



VPE
✓ 1 Stk.

ART.NR
10020

MINICOMBI A6

Minicombi A6, 40 Stk. Minicombi, die kombinierte Innen-/Außenreparatur von Laufflächen-Stichverletzungen in Radial- und Diagonal-Reifen. Reparaturkörper vulkanisieren selbständig in den Reifen ein.



VPE
✓ 1 Stk.

ART.NR
10071

UNEX Achs- manschettenschelle

Geeignet für Thermoplast und Gummi Achsmanschetten. Für alle gängigen Fahrzeugtypen mit Innen und Außen Gelenke. Einfache und schnelle Montage.


GEBINDE

✓ 10 Liter

ART.NR

10012

UNEX Handwaschpaste Premium

Konzentrierte Handwaschpaste. Überragende Reinigungswirkung. Handwaschpaste Premium in die leicht angefeuchteten Hände geben und verreiben, anschließend gut abspülen. Ergibt gründlich saubere Hände mit guter Rückfettung. Orangenduft. Bildet keine Rückstände in den Abläufen. Für Werkstatt, Industrie und Hobby.

✓ Für Werkstatt, Industrie und Hobby


VPE

✓ 2 Rollen

ART.NR

10016

UNEX Handputzrolle

Optimal perforiert, umweltfreundliches, hochwertiges Recyclingmaterial, Für alle Anwendungen das geeignete Tuch, Hohe Saugkraft und Schmutzaufnahme, Geringer Verbrauch, Nassfest und Lösungsmittelbeständig (2 Rollen)


VPE

✓ 1 Paar

ART.NR

10045

UNEX Mechaniker-Handschuhe

Hervorragendes Tastgefühl durch hochwertige Naturlatexbeschichtung. Guter Trocken- und Nassgriff, Hände bleiben vor Feuchtigkeit und Kälte geschützt. Nylonfeinstrickmaterial bietet gute Atmungsfähigkeit

✓ Nr. 9 (L) ✓ Nr. 10 (XL)


VPE

✓ 100 Stk.

ART.NR

10015.5

UNEX Kabelbinder

✓ Material: Polyamid 6.6, halogen- und silikonfrei.
 ✓ Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +85°C
 ✓ Zulassungen: UL, MIL.
 ✓ Entflammbarkeitsklasse: UL 94 V-2.
 ✓ Schwarze Ausführung: UV-stabilisiert, nicht wieder ablösbar, säure- und laugenbeständig
 Dimension: ✓ Kurz ✓ Mittel ✓ Lang


VPE

✓ Ø 8-12 bis

Ø 90-110

ART.NR

10013

UNEX Schlauchschellen

Band und Gehäuse: Rostfreier Stahl 1.4016. Form A (Schneckentrieb). geprägtes Band. asymmetrisches Gehäuse Schraube Sechskant mit Schlitz und Kombikreuzschlitz Werkstoff W2. Großer Spannungsbereich für flexiblen Einsatz Hochgestellte Bandkanten und geprägtes Band verhindern Schlauchverletzungen. Bereits kleine Anzugsdrehmomente genügen für einen festen Halt.


VPE

✓ 1 Stk.

ART.NR

10022

UNEX Steckschlüssel Nuss 17,19,21

Artikeltyp Steckschlüssel-Einsatz Ausführung Stecknuss

Anwendung: Montage, Befestigen, Lösen, Schrauben, Verbinden Anwendungsbereich Auto, Zweiräder, Schrauben, Räume (17,19,21)


VPE

✓ 100 Stk.

ART.NR

10055

UNEX Nitril & Latex Handschuhe

Flüssigkeits- und schmutzdichter Naturlatex-Einweghandschuh in praktischer Spenderbox à 100 Stück. AQL 1,5 CE-Prüfzeugnis. Beidseitig tragbar, mit Rollrand. Sehr gute Passform, gute Reißfestigkeit, ungepudert, antiallergisch behandelt, sehr gutes Tastgefühl. Reißfestigkeit: vor Alterung 26 mpa

✓ Medium ✓ Large ✓ X-Large



VPE

✓ 1 Stk.

ART.NR

10795

UNEX Kfz-Maxi-Sicherungssatz, 24-tlg.

- ✓ KFZ- Maxi- Sicherungssatz, 24-tlg.
- ✓ beinhaltet 3 Stück je Wert: - 100 % Profiqualität
- ✓ hochwertiges und exklusives Werkzeug
- ✓ schlicht und praktisch zugleich
- ✓ gezielte Investition für langfristige Nutzung
- ✓ Artikel für lange Lebensdauer im täglichen Werkstatt Einsatz

- ✓ Abmessungen: 30 x 35 mm
- ✓ Kontaktabstand: 8 mm
- ✓ 20A - 30A - 40A - 50A - 60A - 70A - 80A - 100A



VPE

✓ 1 Stk.

ART.NR

10740

UNEX Flexrohr

Ein Flexrohr ist ein flexibles Teil der Auspuffanlage und heute in vielen Abgasanlagen zu finden. Die Bezeichnung Flexrohr ist dabei eher umgangssprachlich. Der Fachbegriff lautet Abgas-Entkoppelement.

- ✓ Ø 40 bis 65 x 100 x 240
- ✓ Ø 40 bis 65 x 200 x 340



VPE

✓ 1 Stk.

ART.NR

11036

UNEX Sicherungssortiment, 97-tlg.

- ✓ Sicherungssortiment, 97-tlg.
- ✓ Markenprodukt BGS
- ✓ nach Größe farblich sortiert
- ✓ inklusive einen Sicherungsauszieher
- ✓ komplett sortiert im Sortimentskasten
- ✓ Artikel für lange Lebensdauer im täglichen Werkstatteinsatz

- ✓ je 12 Stück: 3, 5, 7,5, 10, 15, 20, 25 A



VPE

✓ 1 Stk.

ART.NR

11037

UNEX Kfz-Mini-Sicherungssortiment, 121-tlg.

- ✓ KFZ-Mini-Sicherungssortiment, 121-tlg.
- ✓ Markenprodukt BGS
- ✓ nach Größe farblich gekennzeichnete Sicherungen
- ✓ Sicherungsauszieher „Mini“
- ✓ sortiert in einem praktischen, wiederverwendbarer Universalbox
- ✓ Artikel für lange Lebensdauer im täglichen Werkstatteinsatz

- ✓ je 20 Stück: 5 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 A

unex[®] KFZ - Lampen



UNEX SW-T10 Glassockel W5W

Stecklampe für Signalleuchten. Einwandfreier Kontakt, schnelles Auswechseln.

VPE
✓ 10 Stk.
ART.NR
10027

- ✓ Nennleistung: 5 W
- ✓ Nennspannung: 12 V
- ✓ Prüfspannung: 13,5 V
- ✓ Produktgewicht: 1,30 g



UNEX PY21W Amber 12V

Lampen mit Metallsockeln für Pkw und Motorräder.

VPE
✓ 10 Stk.
ART.NR
10030

- ✓ Nennleistung: 12 W
- ✓ Nennspannung: 21 V
- ✓ Prüfspannung: 13,5 V
- ✓ Produktgewicht: 8,00 g



UNEX R10W 12V

Lampen mit Metallsockeln für Pkw und Motorräder.

VPE
✓ 10 Stk.
ART.NR
10028

- ✓ Nennleistung: 5 W
- ✓ Nennspannung: 12 V
- ✓ Prüfspannung: 13,5 V
- ✓ Produktgewicht: 1,30 g



UNEX R5W 12V

Lampen mit Metallsockeln für Pkw und Motorräder.

VPE
✓ 10 Stk.
ART.NR
10029

- ✓ Nennleistung: 5 W
- ✓ Nennspannung: 12 V
- ✓ Prüfspannung: 13,5 V
- ✓ Produktgewicht: 1,30 g



VPE
✓ 10 Stk.
ART.NR
10041

UNEX C10W/5W

Lange Lebensdauer durch hochwertige Ausführung im Verbund mit Spitzenqualität bei der Verarbeitung.

- ✓ Nennleistung: 5 W
- ✓ Nennspannung: 12 V
- ✓ Prüfspannung: 13,5 V
- ✓ Produktgewicht: 3,10 g



VPE
✓ 10 Stk.
ART.NR

UNEX P21W-4W 12V

Lange Lebensdauer durch hochwertige Ausführung im Verbund mit Spitzenqualität bei der Verarbeitung.

- ✓ Nennleistung: 21/4 W
- ✓ Nennspannung: 12 V
- ✓ Prüfspannung: 13,5 V
- ✓ Produktgewicht: 10 g



VPE
✓ 10 Stk.
ART.NR
10742

UNEX 12V 21W/5W Glassockel T20

Lange Lebensdauer durch hochwertige Ausführung im Verbund mit Spitzenqualität bei der Verarbeitung.

- ✓ Nennleistung: 21 W
- ✓ Nennspannung: 12 V
- ✓ Prüfspannung: 13,5 V
- ✓ Produktgewicht: 6,80 g



VPE
✓ 10 Stk.
ART.NR
10040

UNEX C5W/5W

Lange Lebensdauer durch hochwertige Ausführung im Verbund mit Spitzenqualität bei der Verarbeitung.

- ✓ Nennleistung: 5 W
- ✓ Nennspannung: 12 V
- ✓ Prüfspannung: 13,5 V
- ✓ Produktgewicht: 2,90 g



VPE
✓ 10 Stk.
ART.NR
10042

UNEX P21W 12V

Lange Lebensdauer durch hochwertige Ausführung im Verbund mit Spitzenqualität bei der Verarbeitung.

- ✓ Nennleistung: 21 W
- ✓ Nennspannung: 12 V
- ✓ Prüfspannung: 13,5 V



VPE
✓ 10 Stk.
ART.NR

UNEX P21W-5W 12V

Lange Lebensdauer durch hochwertige Ausführung im Verbund mit Spitzenqualität bei der Verarbeitung.

- ✓ Nennleistung: 21/5 W
- ✓ Nennspannung: 12 V
- ✓ Prüfspannung: 13,5 V
- ✓ Produktgewicht: 6,80 g



VPE
✓ 10 Stk.
ART.NR
10741

UNEX 12V 21W Glassockel T20

Lange Lebensdauer durch hochwertige Ausführung im Verbund mit Spitzenqualität bei der Verarbeitung.

- ✓ Nennleistung: 21 W
- ✓ Nennspannung: 12 V
- ✓ Prüfspannung: 13,5 V
- ✓ Produktgewicht: 6,80 g



VPE
✓ 1 Stk.
ART.NR
10734

UNEX H8 Lampe 12V

Lange Lebensdauer durch hochwertige Ausführung im Verbund mit Spitzenqualität bei der Verarbeitung.

- ✓ Nennleistung: 35 W
- ✓ Nennspannung: 12 V
- ✓ Prüfspannung: 13,2 V
- ✓ Produktgewicht: 20 g



VPE
✓ 1 Stk.
ART.NR
10031

UNEX H1 12V

H1-Glühlampen bei identischer Bauform, Lichtfärbung, Lebensdauer und gleichem Stromverbrauch. Scheinwerferlampe H1, Nebellicht.

- ✓ Nennleistung: 55 W
- ✓ Nennspannung: 12 V
- ✓ Prüfspannung: 13,2 V
- ✓ Produktgewicht: 5,89 g



VPE
✓ 1 Stk.
ART.NR
10736

UNEX H3 12V

Lange Lebensdauer durch hochwertige Ausführung im Verbund mit Spitzenqualität bei der Verarbeitung. H3 unterliegt hohen Qualitätsrichtlinien, u.A. des Kraftfahrtbundesamtes, und wird in Deutschland mit ECE Zertifizierung gefertigt.

- ✓ Nennleistung: 55 W
- ✓ Nennspannung: 12 V
- ✓ Prüfspannung: 13,2 V
- ✓ Produktgewicht: 6,55 g



VPE
✓ 1 Stk.
ART.NR
10032

UNEX H4 12V

Lange Lebensdauer durch hochwertige Ausführung im Verbund mit Spitzenqualität bei der Verarbeitung.

- ✓ Nennleistung: 60/55 W
- ✓ Nennspannung: 12 V
- ✓ Prüfspannung: 13,2 V
- ✓ Produktgewicht: 12,50 g



VPE
✓ 1 Stk.
ART.NR
10033

UNEX H7 12V

Lange Lebensdauer durch hochwertige Ausführung im Verbund mit Spitzenqualität bei der Verarbeitung.

- ✓ Nennleistung: 55 W
- ✓ Nennspannung: 12 V
- ✓ Prüfspannung: 13,2 V
- ✓ Produktgewicht: 12,50 g



VPE
✓ 1 Stk.
ART.NR
10034

UNEX H11 12V

Lange Lebensdauer durch hochwertige Ausführung im Verbund mit Spitzenqualität bei der Verarbeitung.

- ✓ Nennleistung: 55 W
- ✓ Nennspannung: 12 V
- ✓ Prüfspannung: 13,2 V
- ✓ Produktgewicht: 23 g



VPE
✓ 1 Stk.
ART.NR
10079

UNEX HB4 9006/51W

Lange Lebensdauer durch hochwertige Ausführung im Verbund mit Spitzenqualität bei der Verarbeitung.

- ✓ Nennleistung: 51 W
- ✓ Nennspannung: 12 V
- ✓ Prüfspannung: 13,1 V



VPE
✓ 10 Stk.
ART.NR
11041

12V16W T15 Glassockel

Lange Lebensdauer durch hochwertige Ausführung im Verbund mit Spitzenqualität bei der Verarbeitung.



12 V H15 / 55W (H15)

Lange Lebensdauer durch hochwertige Ausführung im Verbund mit Spitzenqualität bei der Verarbeitung.

VPE

✓ 1 Stk.

ART.NR

11039

✓ E-Prüfzeichen

✓ H15



T20 12V 21W Amber

Lange Lebensdauer durch hochwertige Ausführung im Verbund mit Spitzenqualität bei der Verarbeitung.

VPE

✓ 10 Stk.

ART.NR

11040

✓ E-Prüfzeichen

✓ Sockel P21W



12V16W T15 Amber (Glassockel)

Lange Lebensdauer durch hochwertige Ausführung im Verbund mit Spitzenqualität bei der Verarbeitung.

VPE

✓ 10 Stk.

ART.NR

11041

✓ E-Prüfzeichen

✓ Sockel



H21W 12V21W BAY9S

Lange Lebensdauer durch hochwertige Ausführung im Verbund mit Spitzenqualität bei der Verarbeitung.

VPE

✓ 10 Stk.

ART.NR

11042

✓ E-Prüfzeichen

✓ Sockel



12V/5W WY5 T10 Amber

Lange Lebensdauer durch hochwertige Ausführung im Verbund mit Spitzenqualität bei der Verarbeitung.

VPE

✓ 10 Stk.

ART.NR

11055

✓ E-Prüfzeichen

✓ Sockel



12V H6W Halogen

Standlicht H6W, Anwendungsgebiet: Standlicht, vorne Metallsockelstandlicht, Leistungsaufnahme-Toleranz $\pm 3\%$, Sockel BAX9S; innerhalb der StVO zugelassen; Artikel für eine lange Lebensdauer im täglichen Einsatz

VPE

✓ 10 Stk.

ART.NR

11056

✓ Nennleistung: 6 W

✓ Nennspannung: 12 V

✓ Mit E4-Prüfzeichen





HB3 12V 60W (9005)

Lange Lebensdauer durch hochwertige Ausführung im Verbund mit Spitzenqualität bei der Verarbeitung.

VPE
✓ 1 Stk.

ART.NR
11095



12V4 Watt T4

Lange Lebensdauer durch hochwertige Ausführung im Verbund mit Spitzenqualität bei der Verarbeitung.

VPE
✓ 10 Stk.

ART.NR
11124

✓ Sockel: BA9S



Xenon-Brenner D1S 12V-35W

Lange Lebensdauer durch hochwertige Ausführung im Verbund mit Spitzenqualität bei der Verarbeitung.

VPE
✓ 1 Stk.

ART.NR

- ✓ E-Prüfzeichen
- ✓ 4300 Kelvin



Xenon-Brenner D2S 12V-35W

- ✓ Anwendungsgebiet: Scheinwerferlampe; Max.
- ✓ Leistungsaufnahme 35W;
- ✓ Nennspannung 12 V;
- ✓ Nennleistung 35W; kaltweiß
- ✓ Leistungsaufnahme-Toleranz $\pm 3\%$
- ✓ Prüfspannung 13.5 V
- ✓ Sockel (Normbezeichnung) P32d-2
- ✓ Lebensdauer bis zu 3000 h
- ✓ E11-Prüfzeichen
- ✓ 4300 Kelvin

VPE
✓ 1 Stk.

ART.NR



HIR2 9012 55W 12V

Lange Lebensdauer durch hochwertige Ausführung im Verbund mit Spitzenqualität bei der Verarbeitung.

VPE
✓ 1 Stk.

ART.NR
11094

- ✓ 12V 55 W PX22d



Notizen

[illegible][illegible]

Notizen

[illegible]



Erhöht die *Performance* des Motors



Werkzeuge & Werkstattbedarf
finden Sie auch in unserem Onlineshop
www.unexshop.at