



World-Class MRO-Lösungen

L EADERSHIP P ERFORMANCE S ACHHALTIGKEIT

Schmierstoffe / Kriechöle / Fett Grease



Eigenschaften

- Stark, Mehrzweck- Gleitmittel und Penetriermittel
- Bietet eine nicht-trocknende, leichte, öligen Film für die Verwendung auf Indoor / Outdoor-Ausrüstung
- Reduziert Reibung und Korrosion verursacht Verschleiß
- Löst verrostete Teile oder gefroren
- Strong, Mehrzweck-Schmiermittel und penetrant mit zusätzlichen Korrosionsschutz
- Keine Chlorlösungsmitteln

Packungsgrösse

Net Inhalt

	Part No.
11 wt.oz. / 312 g / 369 ml	
20 fl.oz. (591 ml)	00216
1 gal. (3,78 L)	00222
5 gal. (18.93 L)	02128
55 gal. (208 L)	00205
	00255

Anwendungen

- Lager & Valves
- Kabel & Linkages
- Dies, Bits & Fasteners
- Motoren und Elektromotoren
- Metallteile
- Teile in Lagerung
- Technik
- Scheiben & Rollers

Technische Daten

- Pratt & Whitney Canada CPMC 79256 Rev. C
- Tyco Electronics
- Occidental Chemicals
- Koch Refining Gruppe
- Halliburton
- MIL-PRF-16173E Grade 3 Klasse 1
- MIL-C-81309D vom Typ III
- MIL-C-23411A
- Kimberly-Clark
- Inland Steel
- Minntac - US Steel
- Shell Oil
- New York City Transit
- Kodak
- Dresser Rand

- Cummins Engine
- Stadt Public Service
- Boise Cascade
- NSF International
- Canadian Food Inspection Agency
- Honda Corp.
- Ford Motor Co.
- Chrysler Corporation,
- UPS M-5100-2780-B
- Lockheed Martin EPSN G39.04
- Lockheed Martin CPC 2c und 3b Schmier

Aerospace & Aviation

Airbus ABR 9-0140 Ausgabe 5A Typ I
 Airbus ABR 9-0140 Typ I
 Airbus SIL 20-006 Rev. 2
 Allied Signal ES-2092
 AMS 1525B
 AMS 1526A
 AMS 1526B
 AMS 1550B
 1755A ARP
 ARP 1755B
 ASTM D-2667
 ASTM F-519, Typ 1C
 ASTM F-945
 Boeing B737-500 Aufgabe 75-31-02-206-001-C00
 Boeing BAC 5008
 Boeing BAC 5750 Rev. J
 Boeing BAC 5750 Rev. L
 Boeing D6-17487 Rev. H
 Boeing D6-17487 Rev. J
 Boeing D6-17487 Rev. L
 Boeing D6-17487 Rev. P
 Bombardier (Canadair) BAMS 569-001
 Bombardier (Canadair) BAPS 180-009 Rev. C FE
 Typ-Reiniger
 Bombardier (Canadair) BAPS 180-009 Rev. CG &
 FP Typ-Reiniger
 Bombardier (Canadair) CMS 565-06 Typ 2
 Bombardier (Canadair) CMS 565-06 Typ I
 Bombardier DeHavilland DHMS C4.12 Typ-I-Grade
 3
 Bombardier DeHavilland DHMS C4.12 Typ II Klasse
 3
 Bombardier DeHavilland DHMS C4.12 Type II Gra-
 de 4
 British Airways LPSPCCD800
 Canadian Airlines Werkstoffe Handbuch Abschnitt
 5.11 (GEN-8-98-1)
 Cessna Approval # 244689
 Entspricht BMS 3-23G
 DeHavilland PPS ACN 16.01 / 2
 Delta Airlines
 Embraer EMB 120 CPM-120/1181 Art A-1
 Embraer EMB 120 CPM-120/1181 Typ A-2
 Embraer EMB 120 CPM-120/1181 Typ B-1

Automotive

Chrysler Corporation,
 Ford Motor Co.
 General Motors Co.
 Honda Corp.

Lebensmittelindustrie

Canadian Food Inspection Agency
 NSF International

Industriell

Boise Cascade
 Caterpillar
 Stadt Public Service
 Cummins Engine
 Dresser Rand
 Hazelton Pump
 Koch Refining Konzern
 Kodak
 New York City Transit
 Occidental Chemicals
 Plastipack Verpackung
 PPG Glass Mfg.
 Shell Oil
 Tyco Electronics
 Universeller-Blatt
 Whirlpool
 Xerox

Herstellung

Inland Steel
 Kimberly-Clark
 Minntac - US Steel
 Timken Stahl

Federal Express SRM 51-10-2
FLS Aerospace B757, A32
Gulfstream GAC115AD
Learjet LES1239J
Learjet M35A / M36B , M55 Aeronica Maintenance
Manuals (M3735-01-98-0042)
Lockheed Martin CPC 2c und 3b Schmier
Lockheed Martin CPC Penetrating 2a
Lockheed Martin DSDn H01.1578
Lockheed Martin DSDn H01.2101
Lockheed Martin DSDn H01.3086
Lockheed Martin EPSN G34.031
Lockheed Martin EPSN G39.04
Lockheed Martin EPSN G39.2004
Lockheed Martin Heavy Duty CPC 2b
Lockheed Martin Heavy Duty CPC 3a
Martin Marietta MMS M2-10028
McDonnell Douglas CSD # 1
McDonnell Douglas DMS 2150
Polar Air Cargo
Pratt & Whitney Canada CPMC 79138-1
Pratt & Whitney Canada CPMC 79.255 Rev. C
Pratt & Whitney Canada CPMC 79256 Rev. C
Pratt & Whitney Canada LCPMC 79.133 Rev. D
Pratt & Whitney Canada MMC 21529
Pratt & Whitney Canada MMC 21530
Pratt & Whitney Canada MMC 21539
Pratt & Whitney PMC 9545 SPOP 427
Pratt & Whitney PWA 36604
Rolls Royce Overhaul Prozess 340
SAAB 340 Wartungshandbuch
United Technologies USBI 99.606-0.012
UPS M-5100-2780-B

Militär

AA-50493C Klasse B Typ I und II
MIL-C-23411A
MIL-C-Typ-III-81309D
MIL-C-83933A
MIL-L-46147A Typ II
MIL-P-21035, Änderung 1
MIL-PRF-16173E Grade 2 Class 1
MIL-PRF-16173E Grade 3 Klasse 1
MIL-PRF-29608
MIL-PRF-29608A Typ C
MIL-PRF-680B Typ II
MIL-PRF-680B Typ IV
MIL-PRF-907E
VV-P-216C Typ 1

Nützliches

Bellcor
Zentral Power & Light
Halliburton
Tampa Electric Co.

VOC

CARB-konform
Keine VOCs
OTC-konform
SCAQMD konform