



## World-Class MRO-Lösungen

L EADERSHIP P ERFORMANCE S ACHHALTIGKEIT

- Schmierstoffe / Kriechöle



## Eigenschaften

- Bietet eine trockene, dünne Schmierfilm
- Widersteht Öl, Staub und Schmutzablagerungen
- Ideal für empfindliche Mechanismen
- Entfernt Kohlenstoffablagerungen von Oberflächen
- Verdrängt Feuchtigkeit
- Safe auf Lack, Stoff, und die meisten Kunststoffe
- Weltweit im Einsatz in der Luftfahrt
- VOC-Gesetzgebung in allen 50 Bundesstaaten

## Packungsgrösse

### Net Inhalt

	<b>Part No.</b>
11 wt.oz. / 312 g / 379 ml	
20 fl.oz. (591 ml)	00116
1 gal. (3,78 L)	00122
5 gal. (18.93 L)	01128
55 gal. (208 L)	00105
144 Einzeltücher / Fall	00155
	00144

## Anwendungen

- Cables
- Geräteschutzschalter
- Elektromotoren
- Elektronische Steckverbinder
- Generatoren
- Scharnieren
- Zündsysteme
- Schlösser

### • Technische Daten von Firma

- Tyco Electronics
- Occidental Chemicals
- Tampa Electric Co.
- MIL-C-23411A
- Kimberly-Clark
- Inland Steel
- Minntac - US Steel
- Shell Oil
- Plastipack Verpackung
- New York City Transit
- Hazelton Pump
- Cummins Engine
- Raupe
- Boise Cascade

- NSF International
- Canadian Food Inspection Agency
- Honda Corp.
- Ford Motor Co.
- Chrysler Corporation,
- Rolls Royce Overhaul Prozess 340
- Pratt & Whitney Canada CPMC 79.255 Rev. C
- Lockheed Martin EPSN G34.031
- Delta Airlines
- Bombardier (Canadair) BAMS 569-001
- Boeing B737-500 Aufgabe 75-31-02-206-001-C00
- Allied Signal ES-2092

## 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