



**PTFE-verstärkter lebensmittelverträglicher, penetrierender
Mehrzweckschmierstoff.
Ungiftiger schmierender, penetrierender und wasserverdrängender
Schmierstoff. Ideal zur Verwendung an Ketten, Lagern und Schlitten in
Lebensmittel-/Reinraumumgebungen.**

MERKMALE

- Erhältlich in einem praktischen Trigger Pack oder als Bulkflüssigkeit
- Temperaturbereich -50°C bis 180°C
- Gute Lasttrageigenschaften
- Gute Entwässerungseigenschaften
- Ausgezeichnete Penetration
- Langzeitschmierfilm mit PTFE
- Ausgezeichneter Korrosionsschutz
- Frei von: Mineral-Kohlenwasserstoffen, aus Tieren gewonnenen Materialien, Nussölen oder genmodifizierten Bestandteilen.
- FDA Gruppe 21 CFR 178.3570
- Nach NSF H1 registriert – 127935
- DIN V 10517

GEBRAUCHSANWEISUNG

- VOR GEBRAUCH GRÜNDLICH SCHÜTTELN
- Für beste Ergebnisse auf eine saubere Oberfläche auftragen

Technische und Sicherheitsdatenblätter sind erhältlich bei:

Fax zurück-Service : +44 (0)113 232 2770
Website : www.rocol.com
Kundendienst : +44 (0)113 232 2700

Ausgabe 15120c: Jan. '04

1

ROCOL Lubricants

ROCOL House, Swillington, Leeds LS26 8BS, England.

Tel.: +44 (0)113 232 2600 Fax: +44 (0)113 232 2760

www.rocol.com

ROCOL ist ein nach BS EN ISO 9001 registriertes Unternehmen.

ROCOL ist ein Warenzeichen von ITW Inc.

Die Informationen in dieser Publikation basieren auf unserer Erfahrung und Berichten von Kunden.
Es gibt viele Faktoren außerhalb unserer Kontrolle bzw. unseres Wissens, die sich auf die Verwendung und Leistung
unserer Produkte auswirken, und aus diesem Grund werden sie ohne Gewähr zur Verfügung gestellt.

TECHNICAL DATA

**TECHNISCHE DATEN (typische Werte)**

Aussehen	Hellfarbige Flüssigkeit
Basistyp	Synthetische Flüssigkeit
Viskosität bei 40°C	17 cSt
Feste Stoffe	PTFE
Temperaturbereich	-50°C bis 180°C
Shell 4-Kugel (IP 239)(ASTM D2596) Narbendurchmesser	0,43 mm (40 kg für 1 Stunde)
Kupferkorrosionstest (IP 112)(ASTM D130)	1b
Evaporationsverlust bei 175°C (IP 183)(ASTM D972)	4,1%
Lagerung	Die Lagertemperatur sollte auf 1 bis 40°C geregelt sein.
Packungsgrößen	500 ml, 5 Liter

Ausgabe 15120c: Jan. '04

2

ROCOL Lubricants

ROCOL House, Swillington, Leeds LS26 8BS, England.

Tel.: +44 (0)113 232 2600 Fax: +44 (0)113 232 2760

www.rocol.com

ROCOL ist ein nach BS EN ISO 9001 registriertes Unternehmen.

ROCOL ist ein Warenzeichen von ITW Inc.

Die Informationen in dieser Publikation basieren auf unserer Erfahrung und Berichten von Kunden.
Es gibt viele Faktoren außerhalb unserer Kontrolle bzw. unseres Wissens, die sich auf die Verwendung und Leistung unserer Produkte auswirken, und aus diesem Grund werden sie ohne Gewähr zur Verfügung gestellt.