



CHAIN & DRIVE SPRAY

Hochleistungs-EP-Schmierstoff für Ketten und Förderer in einem Aerosol.

Verdrängt Wasser, penetriert, schmiert und schützt vor Korrosion auf wirksame Weise, insbesondere bei nassen und aggressiven Bedingungen.

MERKMALE

- Temperaturbereich –30°C bis 150°C
- Hervorragende EP-Leistung (200 kg Schweißlast)
- Ausgezeichnete Penetration
- Zäher wasserabweisender Film
- Ausgezeichneter Korrosionsschutz
- Aufgetragener Film hat gute Adhäsion, wodurch Tropfen bzw. Abschleudern reduziert wird

GEBRAUCHSANWEISUNG

- Gut schütteln
- Dose aufrecht halten und aus ca. 25 cm Entfernung sprühen, wobei die Kette gründlich bedeckt wird

Technische und Sicherheitsdatenblätter sind erhältlich bei:

Fax zurück-Service : +44 (0)113 232 2770

Website : www.rocol.com

Ausgabe 22001d: 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.



CHAIN & DRIVE SPRAY

Kundendienst : +44 (0)113 232 2700

TECHNISCHE DATEN (typische Werte)

Aussehen	Hellbraune Flüssigkeit
Basistyp	Mineralöl
Lösungsmittel	Nicht chlorierter Kohlenwasserstoff
Treibgas	CO ₂ (Kohlendioxid)
Temperaturbereich	-30°C bis 150°C
Viskosität der Basisflüssigkeit bei 40°C	18 cSt
Viskosität der Basisflüssigkeit bei 100°C	5 cSt
Shell 4-Kugel (IP 239)(ASTM D2596) Schweißlast	200 kg
Korrosionstest (ASTM B 368) 5% Salzspray, 2000 Std. bei 35°C	0% (keine Korrosion)
Lagerung	Der Lagerbereich sollte keiner direkten Sonneneinstrahlung ausgesetzt sein. Die Lagertemperatur ist unter 50°C zu halten.
Packungsgrößen	300 ml

Ausgabe 22001d: 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.

TECHNICAL DATA



CHAIN & DRIVE SPRAY



Ausgabe 22001d: Jan. '04

3

ROCOL Lubricants

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

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

www.ocol.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.