



PENETRATING SPRAY

Leistungsstarke Penetrierflüssigkeit, mit Molybdändisulfid, in einem Aerosol.

Ein leistungsfähiger Düsenauftrag von Schmierstoff, der eindringt, um für das schnelle und wirksame Trennen von korrodierten Gewindefestigungselementen oder ähnlichen festgefressenen Komponenten zu sorgen. Das Produkt enthält Molybdändisulfid, zur Erleichterung der Montage, und Korrosionshemmer, um einen vor weiteren korrosiven Angriffen schützenden Film bereitzustellen.

MERKMALE

- Ausgezeichnete Penetration von Rost, Zunder, Fett, Öl usw.
- Molybdändisulfid unterstützt die Demontage
- Schutzfilm sorgt für kurzzeitigen Korrosionsschutz
- Schnellwirkende Leistung

GEBRAUCHSANWEISUNG

- Ideal zum Entfernen von übertriebener Öl-, Fett- oder Schmutzkontamination.
- Dose schütteln und aus ca. 10-30 cm Entfernung gründlich beschichten
- In schweren Fällen kann sich eine zweite Beschichtung einige Minuten später als nützlich erweisen
- Vor dem Trennversuch Zeit zur Penetration lassen
- Vor dem Auftragen auf Verträglichkeit mit lackierten oder beschichteten Oberflächen und Kautschuk prüfen.

Technische und Sicherheitsdatenblätter sind erhältlich bei:

Ausgabe 14021c: 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



PENETRATING SPRAY

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

TECHNISCHE DATEN (typische Werte)

Aussehen	Blass bernsteinfarbene Flüssigkeit
Feste Stoffe	Molybdändisulfid
Penetriermittel	Gemisch von Mineralöl- und Kohlenwasserstofflösungsmitteln
Treibgas	CO ₂ (Kohlendioxid)
Lagerung	Der Lagerbereich sollte keiner direkten Sonneneinstrahlung ausgesetzt sein. Die Lagertemperatur ist unter 50°C zu halten.
Packungsgrößen	300 ml

Ausgabe 14021c: 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.

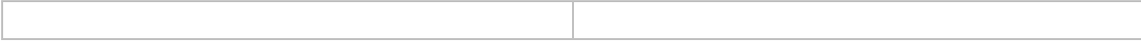
ROCOL ist ein Warenzeichen von ITW Inc.

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



PENETRATING SPRAY



Ausgabe 14021c: 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.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.