



DRY PTFE SPRAY

Lebensmittelverträgliches Mehrzweck-PTFE-Spray für leichte Schmierung.

Ungiftiges PTFE-Spray zur Verwendung als trockener klebfreier Film oder zur leichten Schmierung von Gliedern, Stiften, Rutschen, Schlitten usw., die in Lebensmittel-/Reinraumumgebungen arbeiten.

MERKMALE

- Temperaturbereich –200°C bis 270°C
- Leichter Film – nicht einfach transferierbar
- Wirksame Anti-Stick-Eigenschaften
- Unlöslich in Wasser und Lösungsmitteln
- Sauberer, trockener, ungiftiger, farbloser Film
- Frei von: Mineral-Kohlenwasserstoffen, aus Tieren gewonnenen Materialien, Nussölen oder genmodifizierten Bestandteilen.
- FDA Gruppe 21 CFR 178.3570
- Nach NSF H1 registriert – 123703
- DIN V 10517

GEBRAUCHSANWEISUNG

- Gut schütteln, aufrecht halten und aus 15-25 cm Entfernung sprühen
- Auf ausreichende Lüftung achten
- Bei Verwendung nicht rauchen. Hände vor dem Rauchen oder Handhaben von Tabakerzeugnissen gründlich waschen

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 34235f: 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



DRY PTFE SPRAY

TECHNISCHE DATEN (typische Werte)

Aussehen (aufgetragener Film)	Farbloser, trockener Film
Basistyp	PTFE
Treibgas	Kohlenwasserstoff
Lösungsmittel	Gemisch von Kohlenwasserstoff und Alkohol
Temperaturbereich	-200 ⁰ C bis 270 ⁰ C
Lagerung	Die Lagertemperatur ist unter 50 ⁰ C zu halten. Der Lagerbereich sollte keiner direkten Sonneneinstrahlung ausgesetzt sein.
Packungsgrößen	400 ml

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.



DRY PTFE SPRAY

Ausgabe 34235f: 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.