



BELT DRESSING SPRAY

Farbloses Klebespray zur effizienten Behandlung der meisten Riementypen.

Ungiftiges Klebespray konditioniert Riemen, um Austrocknen zu verhindern, und haftet stark an jedem Riemenmaterial, wodurch für sofortigen Halt gesorgt wird.

MERKMALE

- Temperaturbereich –50°C bis 100°C
- Konditioniert Riemen – verhindert Austrocknen
- Reduziert Riemenschlupf – unterstützt Übertragungsleistung
- Wirksam bei feuchten Bedingungen
- Verlängert Riemenstandzeit – verhindert Verglasen
- Frei von: Mineral-Kohlenwasserstoffen, aus Tieren gewonnenen Materialien, Nussölen oder genmodifizierten Bestandteilen.
- FDA Gruppe 21 CFR 178.3570
- Nach NSF H1 registriert – 123700
- DIN V 10517

GEBRAUCHSANWEISUNG

- Gut schütteln, aufrecht halten und aus 15-30 cm Entfernung sprühen
- Auf ausreichende Lüftung achten
- Vor dem Auftragen auf Verträglichkeit mit lackierten oder beschichteten Oberflächen und Kautschuk prüfen.

Technische und Sicherheitsdatenblätter sind erhältlich bei:

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

Website : www.rocol.com

Ausgabe 34295d: Jan. '05

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



BELT DRESSING SPRAY

Kundendienst: +44 (0)113 232 2700

TECHNISCHE DATEN (typische Werte)

Aussehen (aufgetragener Film)	Farbloser Klebefilm
Basistyp	Kohlenwasserstoff-Polymer
Treibgas	Kohlendioxid (CO ₂)
Lösungsmittel	Nicht chlorierter Kohlenwasserstoff
Temperaturbereich	-50 °C bis 100 °C
Lagerung	Die Lagertemperatur ist unter 50°C zu halten. Der Lagerbereich sollte keiner direkten Sonneneinstrahlung ausgesetzt sein.
Packungsgrößen	300 ml

Ausgabe 34295d: Jan. '05

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



BELT DRESSING SPRAY



Ausgabe 34295d: Jan. '05

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.