

RS 80

GLEIT- UND SCHMIERMITTEL

Produktinformation & Anwendung:

RS 80 ist ein universelles Gleit- und Schmiermittel, das auf Silikon basiert, mit unbegrenzten Anwendungsmöglichkeiten. **RS 80** schmiert, reduziert Reibung, hebt statische Ladungen auf, ist wasserabweisend und hinterläßt keine Rückstände. **RS 80** klebt nicht, so daß Anheften von Staub und Schmutz vermeiden wird. **RS 80** greift die Materialien, auf denen es angewendet wird, nicht an. **RS 80** ist stabil von -20°C bis +240°C., und ist nicht gesundheitsschädlich.

HOLZINDUSTRIE:

- Als Gleitmittel auf Holzbearbeitungsmaschinen. Schützt auch gegen Korrosionsbildung.
- Als Schmiermittel für Spindel und Leitstangen.
- Auf Schmirgelbänder und Scheiben zur Vorbeugung von zu schnellem Verschlammen von Band oder Scheibe. Die Lebensdauer des Schmirgelmaterials wird dadurch um 20 bis 50% verlängert.

DRUCKEREIEN, PAPIER- UND TEXTILINDUSTRIE:

- Als Mittel zur Aufhebung von statischer Ladung auf Rollen und Messern usw.
- Als Gleitmittel für Schneidetische, Gleitstücke, Förderrinnen.
- Als Schmiermittel für bewegende Teile, besonders auf Stellen wo kein Öl gebraucht werden kann.
- Als Gleitmittel für Konfektionstransportschienen.

NAHRUNGSMITTELINDUSTRIE:

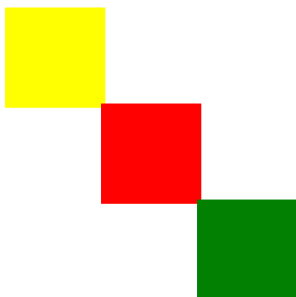
- Als Mittel auf Sealmaschinen zur Vorbeugung von Anheften von Plastikresten an die Sealbalken u.ä.
- Als Mittel zur Vorbeugung vom Austrocknen, Kleben, Zerreißen von Gummiringen der Autoklaven.
- Als Gleit- und Schmiermittel für Transportbänder, Gleitstücke, Schienen, Verpackungstische, Etikettiermaschinen, Verpackungsmaschinen usw.
- Als Mittel zur Aufhebung von statische Ladungen in Ansaugröhren von z.B. Mühlen.

PFLEGESEKTOR:

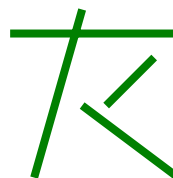
- Als Gleit- und Schmiermittel für Räder von Servierwagen u.ä., Rollstühle, Betten, Duschlift, Schubladenschränke, Gardinenstangen, Scharniere und Schösser, Schiebetüren und Fenster, Leitstangen, Reißverschlüsse (nach dem Waschen oder Dämpfen), Rolläden usw.

KUNSTSTOFFINDUSTRIE:

- Als Trennmittel für Spritzer
- Als Gleit- und Schmiermittel für verschiedene Maschinen, Gleitstücke, Förderrinnen usw.



www.ROLITH-CHEMICALS.de



ROLITH® CHEMICALS

Handels GmbH
Im Hasenfeld 6-8 Tel.: 02424/1268
52391 Vettweiß Fax 02424/7960
e-mail : ROLITHCHEM@AOL.COM

WÄSCHEREIEN:

- Als Mittel um Austrocknen von Gummiringe von Waschmaschinen vorzubeugen.
- Als Gleit- und Schmiermittel auf Schienen, Förderrinnen usw.

GEBRAUCHSANWEISUNG:

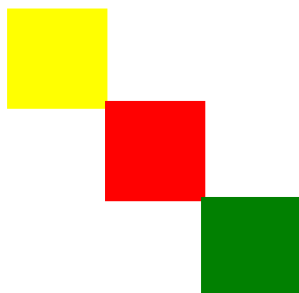
RS 80 mittels AEROSOL (vor Gebrauch gut schütteln) oder "Power Pistol" aus ca. 25 cm Entfernung auftragen. Die Oberfläche muß trocken und sauber sein. Übermäßigen Gebrauch vermeiden. Bei übermäßigem Gebrauch das zuviel Aufgetragene mit einem sauberen Tuch abwischen. Für Anwendung in Schlösser usw. ist **RS 80** AEROSOL mit Sprühschlauch lieferbar.

ACHTUNG: Wenn keine Silikon benutzt werden darf, in Zusammenhang mit Farbe oder Lackbehandlung, empfehlen wir **R 139 Silikonfrei**. **RS 80** darf nicht in Blattberieselungspumpen verwendet werden. Dafür empfehlen wir unseres Produkt **R 139**.

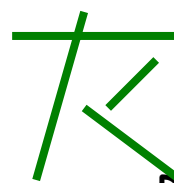
TECHNISCHE DATEN:

Typ	- Gleit- und Schmiermittel.
Farbe	- Farblos
Geruch	- Spezifisch
PH-Wert	- /
Dichte	- 0,76 g/ml Aerosol
Löslichkeit	- Nicht in Wasser löslich
Flammpunkt	- < 21 °C
Lagerung	- Kühl, trocken in verschlossener Verpackung.

- Vor Hitze schützen.
- Berührung mit den Augen vermeiden.
- Leicht entzündbar.
- Gesundheitsschädlich beim Einatmen und Verschlucken.
- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.



www.ROLITH-CHEMICALS.de



ROLITH® CHEMICALS

Handels GmbH

Im Hasenfeld 6-8

Tel.: 02424/1268

52391 Vettweiß

Fax 02424/7960

e-mail : ROLITHCHEM@AOL.COM