



## TECHNISCHE DATEN

# MOULD RELEASE SPRAY

## Trockenfilmspray ohne Silikon

### Beschreibung

ROCOL Mould Release Spray ist für schnelles, effizientes und sauberes Trennen bei getreuer Wiedergabe des Formprofils konzipiert, ganz gleich, wie komplex die Form oder wie klein das Detail ist. Geeignet für die Verwendung an allen Kunststoff- und Gummiformwerkzeugen einschließlich Spritzguss-, Druckform- und Blasformteilen.

ROCOL Mould Release Spray penetriert und verteilt sich auf alle Teile selbst kompliziertester Formen und gewährleistet vollständiges, sauberes Trennen, wobei sich der Trockenfilm weder nachteilig auf Profile noch störend auf Präzisionspassungen auswirkt. Der aufgetragene Film besitzt ausgezeichnete Adhäsion, verfärbt nicht, wird nicht auf das Produkt übertragen und kann sicher ohne Furcht vor Makeln oder nachteiligen Auswirkungen auf spätere Fertigbearbeitungsgänge verwendet werden.

### Hervorragende Merkmale

- **Wirksames Entformen von Kunststoff- und Gummiformteilen**
- **Dünnere Film - wirkt sich weder nachteilig auf Profile noch störend auf Präzisionspassungen aus**
- **Keine nachteiligen Auswirkungen auf spätere Fertigbearbeitungsgänge**
- **Silikonfrei**

### Gebrauchsanweisung

Gut schütteln, aufrecht halten und aus ca. 15-30 cm Entfernung sprühen. Ein Durchgang bietet in der Regel ausreichend Beschichtung. Auf ausreichende Lüftung achten. Nicht auf offene Flammen oder weißglühendes Material sprühen. Bei Verwendung nicht rauchen. Vor dem Rauchen oder Handhaben von Tabakerzeugnissen Hände waschen

### ROCOL Lubricants

ROCOL House, Swillington, Leeds LS26 8BS, England.  
Tel.: 0113 232 2600 Fax: 0113 232 2760  
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 Informationen in dieser Publikation ohne Gewähr zur Verfügung gestellt

TECHNISCHE  
TECHNICHT

Mould Release Spray

## Technische Daten (typische Werte)

<i>Treibgas:</i>	<i>Kohlenwasserstoffgemisch</i>
<i>Lösungsmittel:</i>	<i>Aceton</i>
<i>Basisfeststoff:</i>	<i>PTFE</i>
<i>Farbe:</i>	<i>Farblos</i>
<i>Temperaturbereich:</i>	<i>Bis zu +270°C</i>
<i>Lagerung:</i>	<i>Die Lagertemperatur ist unter 50°C zu halten. Der</i>
<i>Lagerbereich</i>	<i>sollte keiner direkten</i>
<i>Sonneneinstrahlung ausgesetzt sein.</i>	

## Packungsgrößen und Bestellnummern

400 ml Bestellnummer 72021

## Gesundheit und Sicherheit

Ein Sicherheitsdatenblatt ist erhältlich von der Kundendienstabteilung (Customer Service Department), ROCOL Lubricants, ROCOL House, Swillington, Leeds, LS26 8BS, England.

**Telefon:** 0113 232 2700 (Beim Anruf von außerhalb Großbritanniens: 44 113 232 2700).

**Fax:** 0113 232 2760 (Beim Faxen von außerhalb Großbritanniens: 44 113 232 2760).

Ausgabe: Mould Release Spray TDS 7202  
Datum: Jan. '04

### ROCOL Lubricants

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

Tel.: 0113 232 2600 Fax: 0113 232 2760

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 Informationen in dieser Publikation ohne Gewähr zur Verfügung gestellt

TECHNISCHE