



Teknisk Datablad

DRY PTFE SPRAY

(Tidligere IFL Spray)

Beskrivelse:

ROCOL DRY PTFE SPRAY er et lavfriktions, ikke-pletende, ugiftigt smøremiddel som er særligt velegnet hvor der arbejdes med fødevarer, plastic og papir.

DRY PTFE SPRAY er baseret på PTFE (teflon) og giver en tør, næsten farveløs smørefilm med en filmtykkelse på 5-10 lm.

Produktet påvirkes ikke af vand, kemikalier eller opløsningsmidler, og kan anvendes over et meget stort temperaturområde: -200° C til +250° C. Modvirker statisk elektricitet.

DRY PTFE SPRAY kan bruges på kamskiver, slæder, åbne gear og slidsker mv., samt som slipmiddel til smøring af knive på pakke- eller trykkermaskiner.

Egenskaber:

- Giver en tør, ikke klæbende farveløs film
- Modstår vand og opløsningsmidler
- Stort temperaturområde: -200°C til +270°C
- Ideel til brug i rene industrier
- Indeholder teflon



Anvendelse:

Omryst aerosoldåsen kraftigt, hold denne lodret og påfør et jævnt tyndt lag i en afstand af 15-25 cm. Sørg for god ventilation. Spray ikke imod åben ild eller glødende materiale.

Ryg ikke under brugen, og vask hænderne før håndtering af tobak.

ROCOL IS A TRADEMARK OF ROCOL LIMITED

ITW Chemical Products Scandinavia

Priorsvej 36 • 8600 Silkeborg • Tlf.: 86 82 64 44 • Fax: 86 82 64 64 • e-mail: info@itw-scan.dk • www.itw-scan.dk

Informationerne på dette datablad er baseret på vore erfaringer og rapporter fra vore kunder. Der er mange faktorer udenfor vor kontrol og viden, der kan indvirke på brugen af produkterne og disses præstationer, hvorfor vi ikke kan yde nogen garanti direkte eller indirekte.

Udgave: 16.11.02

INFORMATION

DRY PTFE SPRAY

Tekniske og fysiske data

<i>Filmtype:</i>	<i>Farveløs film.</i>
<i>Baseolie:</i>	<i>PTFE.</i>
<i>Opløsningsmiddel:</i>	<i>Keton.</i>
<i>Drivgas:</i>	<i>Butan/propan.</i>
<i>Temperaturområde:</i>	<i>-200° C til +270°C.</i>
<i>Opbevaring:</i>	<i>Må ikke udsættes for temperaturer over 50°C. Beskyttes mod direkte sollys.</i>
<i>NSF-Registrerings nummer:</i>	<i>123703, Kategori H1.</i>
<i>Varenummer / Forpakning:</i>	<i>55012000 (400 ml. aerosoldåse).</i>

Information

Yderligere teknisk information og leverandørbrugsanvisninger på ITW produkter, kan rekvireres ved henvendelse til:

***ITW* Chemical Products Scandinavia**

***Priorsvej 36
8600 Silkeborg
Tlf.: 86 82 64 44
Fax: 86 82 64 64
e-mail: info@itw-scan.dk
www.itw-scan.dk***