

TECHNICAL DATA SHEET · ANTIADESIVO LUBRIFICANTE SECCO A BASE DI  
 POLITRETAFLUOROETILENE



# MICROFLON DRY — LUBE

Antiadesivo, lubrificante, scivolante per usi industriali. A base di Ptfе, forma un film lubrificante asciutto, garantendo eccezionali performance in presenza di elevate velocità, carichi striscianti, temperature estreme (- 60°C / + 295°C).

LUBRIFICANTE

## PARAMETRI

ASPETTO	Liquido
COLORE	Bianco opaco
ODORE	Alcolico
DENSITÀ A 15°C	0.765 ± 5
PUNTO INFIAMMABILITÀ	32°C±5
COEFFICIENTE D'ATTRITO ( FILM ASCIUTTO)	0.035
ESSICCAZIONE A ( 20°C).	1-2 min

## BENEFICI

Non contiene solventi aromatici, clorurati, benzolo oli minerali, silicone, etc

Non contiene composti classificati Tossico/nocivi etc

La confezione spray non contiene propellenti CFC regolati dal DL 549/92

## § 01 - DESCRIZIONE

### ANTIADESIVO LUBRIFICANTE SECCO A BASE DI POLITRETAFLUOROETILENE

Antiadesivo, lubrificante, scivolante per usi industriali.

A base di Ptfе, forma un film lubrificante asciutto, garantendo eccezionali performance in presenza di elevate velocità, carichi striscianti, temperature estreme (- 60°C / + 295°C).

Trova largo impiego nello stampaggio di gomma, elastomeri Hy- Tech, epdm, flurosilicone, etc. e in tutte le applicazioni ove sia richiesto un lubrificante " oil free " di elevate prestazioni.

## § 03 - CONFEZIONI DISPONIBILI

### Formati

5 L

400 ML SPRAY