

# FC-300 PTFE-spray

## Tørsmøremiddel

**Beskrivelse:** Modvirker fastklæbning, statisk elektricitet etc. Påvirkes ikke af kulde og varme (effektiv op til +260°C).

Anvendes også som glide-/slipmiddel og hæfter på et utal af overflader bl.a. træ, kunststof, metal og glas.

Fedtfri smøring af glidelejer, udskyderarme m.m. FC-300 binder ikke støv og snavs, derfor velegnet i støvfyldte og fugtige omgivelser.

Modstår vandsprøjt og afvaskning.

### Egenskaber:

- . tørslipmiddel
- . vand- og olieafvisende
- . tørsmøring, hvid
- . mikrofint PTFE-pulver
- . nedsætter friktion
- . forhindrer klæbning og statisk elektricitet
- . effektivt op til +260°C

**Anvendelse:** FC-300 påføres en tør og ren overflade. FC-300 danner på kort tid, ca. 10 minutter, en meget stærk og tynd kunststofsmørefilm, der er kemisk/fysisk stabil og specielt anvendelig, hvor ren og tør smøring ønskes.

### Tekniske data:

Varenummer/forpakning:	17775 500ml. spray
Vægt:	310 g
Drivmiddel:	Propan/butan
Farve:	hvid
Flammepunkt :	< 0
Vægtfylde:	0,61 g/ml
Varmebestandighed:	op til 260°C
Opløselig:	i benzin og citrusolie
Konsistens:	pulver / tør
Fuldstyrke/gennemhærdet:	45-60 minutter
Bestandighed:	modstår højtemperatur og tryk
Tømningsrate:	1,23 g/sek

**Væsentlige virkninger på sundhed og sikkerhed i arbejdsmiljøet:** Yderst brandfarlig. Dampe kan give sløvhed og svimmelhed. Holdes væk fra antændelseskilder - Rygning forbudt. Undgå indånding af dampe/aerosoltåger.