

## SPRAY TEFLON

### Date tehnice :

Baza	Amestec pe baza de uleiuri minerale cu Teflon
Consistenta	Lichida
Culoare	Alb galbui
Densitate	0,823 g/mL
Viscozitate (20°C si 100°C)	210 cSt si 18,5 cSt
Rezistenta termica	-50°C....+250°C
Sarcina maxima sudura EP test 4 bile IP-239	2000 kg
Curatare cu apa la 80°C	2,09%
Punct de curgere	270°C
Grad solubilitate in apa	Insolubil
Substanta organica volatila (VOS)	80%

**Descriere :** Lubrifiant de inalta calitate pe baza de Teflon destinat tratamentului pieselor din metal si plastic.

**Aplicatii :** Ideal pentru piese supuse la forte si temperaturi ridicate timp indelungat (-50°C....+250°C ). Putere mare de penetrare. Respinge apa. Oferă protectie indelungata si previne uzura. Foarte buna stabilitate termica si mecanica. Se poate utiliza la masini, roti de curele, lanturi velo, macazuri, benzi transportoare, etc.

### Caracteristici :

- lubrifiant.
- Protejeaza contra uzurii
- Antirugina previne coroziunea
- Rezistent la apa
- Fara siliconi
- Previne coroziunii
- Pentru aplicatii interioare si exterioare
- se poate aplica in multipozitie 360°

**Ambalaj :** Aerosol 400 ml. Culori : alb-galbui.

### Termen de garantie si depozitare :

- 36 luni in ambalajul original
- depozitare in spatii reci si uscate la temperaturi de +5°C....+25°C

**Suprafete :** toate tipurile de metale si materiale sintetice. Stare : curate, degresate si uscate.

### Utilizare :

Curatati , degresati si uscati suprafetele. A se agita bine inainte de folosire. Pulverizati pe piesele in miscare la o distanta de 20-25 cm cantitatea necesara. Pentru eficienta maxima dezamblati piesele daca este posibil.

### Masuri de protectie :

Lucrati doar in locuri bine ventilate. In caz de contact cu ochii spalati bine cu multa apa.