

## Interflon Lube TF (aeroszol)

### Ipari száraz kenőanyag

#### Termékleírás

Nagyon sokoldalú, MicPol® technológiával készült ipari kenőanyag. Egy tartós száraz kenőréteget képez, amely gyakorlatilag megakadályozza a mozgó alkatrészek kopását. Ha kenés után kialakult ez a filmréteg, a por és a szennyeződés nem tapad meg rajta többet.

Nedves felületen is használható, tisztít, megszünteti a nedvességet, eltávolítja a lerakódásokat, és még a leg hozzáférhetetlenebb területekre is bekúszik. Meglazítja a megszorult, rozsdás és összefagyott alkatrészeket és megelőzi a rozsdás vagy a korrózió bármely formájának a képződését. Ellenáll a magas nyomásnak, víz-kimosódásnak, és nem vonzza a szennyeződést, port illetve egyéb koptató és csiszoló anyagokat.

#### Felhasználási lehetőségek

Olyan alkatrészekhez használható, amelyek nedvességnek vagy szennyeződésnek vannak kitéve, szükséges a rozsdás, korrózió elleni védelem, illetve ahol a hagyományos kenőanyag lecsepeg, vagy nem biztosít tartós kenést. Kitűnő választás láncok, sodronyok, csúszó pályák, pneumatikus szerszámok, illesztékek, csapszegek, vezetópályák, szíjak, asztali fűrészek, levegővel működő alkatrészek, felvonók, csigák, orsók, csavarok, görgők, csapok, szelepek, szállítószalagok kenésére és még sok más gépi alkatrész kenésére.

#### Előnyök

- Kisebb mértékű kopás
- Nincs több akadósúrlódás
- Nem tapad bele a por
- Vízálló
- Kiváló kúszóképesség
- Jó korrózióvédelem
- Hosszan tartó kenés
- Kiváló csavarlazító
- Aeroszol, bármely pozícióban kifújható

#### Használati utasítás

Használat előtt felrázandó. Az alkatrészeket először tisztítsa meg oldószerrel vagy lúgos tisztítószerrel. Fújja az Interflon Lube TF aeroszolt az alkatrészre, pl. láncok, kábelek, majd hagyja beszivárogni. Egy ronggyal távolítsa el a felesleget

Figyelem: Nem használjon túl sok Interflon Lube TF aeroszolt. Egy vékony réteg, melyet alkalomról - alkalomra utánkenéssel felviszünk hatékonyabb, mint egy vastag kenőréteg.

#### Biztonsági előírások

Ellenőrizze a biztonsági adatlapot

#### Csomagolás

Tekintse meg aktuális terméklistánkat.

#### Szállítási előírások

Ellenőrizze a biztonsági adatlapot

## Interflon Lube TF (aeroszol)

### Ipari száraz kenőanyag

#### Technikai adatok

Tulajdonság	Eredmény	Módszer
Összetétel	Ásványi és növényi olajok, oldószer, adalékok és MicPol® keveréke. Propánbután-izobután hajtógáz	
Szín	Zavaros, sárgásbarna	
Szag	Olajos	
Sűrűség @ 20°C	0.85 g/cm <sup>3</sup>	
Dinamikus viszkozitás @ 20°C	64 mPas	ASTM D2983
Dermedési pont	< -43°C	ASTM D97
Legalacsonyabb alkalmazási hőmérséklet	-43°C	
Legmagasabb alkalmazási hőmérséklet*	170°C	
Súrlódási együttható	0.02-0.06 (MicPo <sup>l</sup> )	
Dielektromos szilárdság	128 kV/cm	IEC 60156
Vezetőképesség	> 2000 pS/m	ASTM D2624
Szavatossági idő**	4 év	

\* A magas hőmérsékleti tartomány csak akkor érvényes, ha az oldószer már elpárolgott.

\*\* A szavatossági idő akkor felel meg a feltüntetett időnek, ha a terméket szobahőmérsékleten és kibontatlan állapotban tárolják.

*A jellemző tulajdonságok normális termelési tolerancia mellett tipikusak és nem tekinthetők specifikációnak. Eltérések, melyek nem befolyásolják a termék teljesítményét, előfordulhatnak normális gyártás közben. A dokumentumban szereplő információk előzetes értesítés nélkül változhatnak.*

**INTERFLON BV, P.O. Box 1070**

**NL-4700 BB Roosendaal, The Netherlands**

**Tel. + 31 (0) 165 55 39 11 / [www.interflon.com](http://www.interflon.com)**

Ezek az információk jelenlegi ismereteinken alapulnak és általános adatokat szolgáltatnak termékeinkről és azok felhasználásáról, éppen ezért nem feltétlenül garantált a termék viselkedése. Minden ipari tulajdonjog figyelembe veendő. Termékeink minőségét az Általános Eladási Feltételek garantálja.

Interflon®/MicPol® az Interflon BV bejegyzett márkajele.