

### Kvaliteta i svojstva

- Izvanredna mehanička i termalna stabilnost
- Izvrsno prijanjanje
- Sprečava ljepljenje
- Visoka viskoznost
- Otporan na vremenske utjecaje
- Otporan na slabe kiseline i baze
- Izvrsna zaštita od korozije
- Odbija vodu
- Sadrži PTFE (politetrafluoreten)
- Izravan raspršivač spreja

### Fizikalna i kemijska svojstva

- **Baza:** mineralna ulja i EP masnoća
- **VOC- sadržaj:** otprilike 71 % w/w
- **Boja:** bež
- **Miris:** karakterističan
- **Izgled:** mast
- **Relativna gustoća pri 20°C:** 0.76 g/ml
- **Prinos:** 1.51 g/sec.
- **Pritisak pare pri 20°C:** 3 - 4 bar
- **4 Ball EP-test (AS TM D 2596):** 3136 N
- **4 Ball Wear-test (AS TM D 266):** < 0,4 mm
- **Temperaturna otpornost:** -30°C to +160°C
- **pH-vrijednost:** neutralan
- **Stabilnost skladištenja:** 10 godina ako se osiguraju prikladni uvjeti (=10°-25°C, relativna vlažnost zraka maksimalnih 60%).
- **Veličina:** limenke spreja, maksimalnog nominalnog volumena 500 ml

### Okoliš i označavanje

**Ekološki prihvatljivo:** European Aerosols proizvodi su u potpunosti (100%) bez teških metala. Kape i ambalaža su izrađene od recikliranog materijala.

**Odlaganje:** Reciklirati i odlagati u za to predviđene spremnike samo u potpunosti prazne limenke. Limenke koje nisu prazne trebaju se zbrinuti kao "poseban otpad".

**Obilježavanje/označavanje:** Svi proizvodi proizvedeni u European Aerosols u skladu su sa propisima o označavanju prema direktivi 1999/45 / EG. Svi aerosoli odgovaraju TRGS 200 i TRG300 kao i aerosol direktivi 75/324/EWG u važećoj verziji.

### Uporaba:

- Ostavite limenku na sobnoj temperaturi.
- Radna temperatura treba biti između 5° i 30°C.
- Očistite dijelove koji se obrađuju.
- Pokrijte premazane dijelove ili plastične dijelove maskirnom trakom.
- Protresite limenku 2 minute prije uporabe.
- Nanesite obilnu količinu masnog PTFE na dijelove koji se podmazuju.
- Optimalno podmazivanje ostvaruje se nakon isparavanja otapala.
- Povremeno protresite limenku tijekom uporabe.

Od 1. listopada, 2014.

Ova objava zamjenjuje sva eventualno ranije objavljena izdanja.

Datum ispisa: 06.05.2024