

Silicon 100

SILICONENOLIE

- ✓ Smeert, beschermt, voorkomt kleven en maakt waterafstotend.
- ✓ Helder, uiterst dun, reukloos, niet vlekken en effectief op alle oppervlakken.
- ✓ Smelt, bevriest, verhardt, vervliegt of verzuurt niet.



Technische Eigenschappen

- Basis: siliconenolie (dimethylpolysiloxaan).
- Kleur: kleurloos.
- Geur: paraffine-geur.
- Drukbestendigheid: 1400 kg/cm².
- Temperatuurbestendigheid: permanent -70°C tot 250°C, pieken tot 280°C, enkel voor droogsmering.
- Oplosbaarheid: onoplosbaar in water, oplosbaar in alifatische koolwaterstoffen.
- Houdbaarheid: droog, koel en vorstvrij
 - 400ml = 36 maanden.
 - 5L = 48 maanden.
 - 200L = 48 maanden.
- Veiligheidsmaatregelen: gelieve de veiligheidsfiche te raadplegen.

Verpakking

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| Silicon 100 - aerosol 400ml | 201001000 |
| Silicon 100 - aerosol 400ml - Renson | 201001127 |
| Silicon 100 - blik 5l | 201002000 |

Product [SIL]

Karakteristieken

Universeel smeer- en glijmiddel op basis van waterafstotende, niet geleidende, chemisch inerte siliconenolie, voor de behandeling van metaal, rubber, hout, leder, kunststoffen, geverfde oppervlakken, textiel, vinyl,

Bevat geen oplosmiddelen of andere chemicaliën. Optimale, temperatuurbestendige smering en bescherming met lange standtijd.

Toepassingen

- universeel glijmiddel voor de verwerking van kunststoffen, hout, textiel.
- smeer- en glijmiddel voor garage (zoals zetel- en venstergeleiders, deurklinken), drukkerijen en verpakkingsindustrie
- smeermiddel voor kantoor- en keukenuitrusting en fijnmechaniek
- beschermings- en glansmiddel voor kunststoffen, rubber en metaal, voorkomt het vastvriezen van afsluitrubbers bij deuren, koffers, ...
- Beschermt leder en houdt het soepel en zacht.

Gebruik

- Aanbrengen vanop 30cm op zuivere ondergrond.
- Verwijderbaar met Safety Clean.



Smeermiddelen