

Protect All Genius Spray

Revisie: 5/02/2019

Pagina 1 van 1

Technische gegevens

| | |
|---------------------------------|------------------------------------|
| Basis | Mengsel op basis van silicone olie |
| Consistentie | Vloeistof |
| Dichtheid** | Ca. 0,69 g/ml |
| Oplosbaarheid in water | Onoplosbaar |
| Vluchtige Organische Stof (VOC) | 76 % |
| Temperatuurbestendigheid** | -40 °C → 350 °C |
| Verwerkingstemperatuur | 5 °C → 30 °C |

* Deze waarden kunnen variëren door omgevingsfactoren zoals temperatuur, vochtigheid en aard van het substraat. ** De informatie heeft betrekking op volledig uitgehard product.

Productomschrijving

Protect All Genius Spray is een transparante spray met smeer- en anti-hechteigenschappen op basis van hoogwaardige silicone-olie.

Genius spray maakt het mogelijk om zowel breed als nauwkeurig te spuiten

Eigenschappen

- Smeert
- Vermindert wrijving en slijtage
- Roest- en corrosiewerend
- Waterafstotend
- Elektrisch isolerend
- Voor binnen en buiten
- Spuitbus onder een hoek van 360° te gebruiken
- Bevat onbrandbaar drijfgas

Toepassingen

- Verlaagt wrijving en vermindert slijtage bij mechanische onderdelen en is daarom geschikt voor lichte smering van metalen, kunststoffen en rubbers.
- Voorkomt vuil- en vetaanslag en is dus ideaal voor fietskettingen, rails, etc.
- Vormt een waterafstotende laag en beschermt zo elektrische bedrading van auto's, motoren, grasmaaiers, etc tegen vocht.
- Geeft glans aan kunststof en rubberen voorwerpen.
- Niet gebruiken bij remtrommels en remschijven.
- Behandelde oppervlakken zijn niet overschilderbaar.
- Toepasbaar over een breed temperatuurbereik.

Leveringsvorm

Kleur: transparant

Verpakking: 300 ml aerosol

Houdbaarheid

3 jaar in ongeopende verpakking op een droge en koele plaats bij temperaturen tussen +5°C en +25°C.

Ondergronden

Toestand: schoon, stof- en vetvrij.
Alle metalen en kunststoffen.

Verwerking

Aanbrengmethode: Ondergrond goed reinigen, ontvetten en drogen. Spuitbus goed schudden voor gebruik. Inspuiten vanop ca. 20 cm afstand. Aanbrengen in dunne laag.

Veiligheidsaanbevelingen

Zorg voor een goede verluchting op de arbeidsplaats. Bij eventueel oogcontact, overvloedig spoelen met water.

Aansprakelijkheid

De inhoud van deze technische fiche is het resultaat van proeven, controles en ervaring. Ze is van algemene aard, en houdt geen aansprakelijkheid in. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker door eigen testen vast te stellen of het product voor de toepassing geschikt is.