



Smeer en bescherm onderdelen zoals schroeven en bouten met MOTIP Vaseline Spray. Vaseline Spray is waterafstotend, pH-neutraal en bestand tegen weersinvloeden en zwakke zuren en basen. Vaseline Spray is een universeel, transparant smeermiddel met een uitstekende hechting.

Ord.-no.: 290302, 090302

### Kwaliteit en kenmerken

Waterafstotend  
Uitstekende hechting  
Voorkomt slijtage en kleeft niet  
Bestand tegen weersinvloeden, zwakke zuren en basen  
Uitstekende corrosiepreventie

### Fysische en chemische eigenschappen

Basis: Vaseline  
Kleurnaam: wit  
Geur: Karakteristiek  
Ondergronden: Accupolen, Bedieningspanelen audio apparatuur, Bevestigingsmaterialen, Antennes, Elektrische contacten, Bescherming van 'ultra light' materiaal (ultra light vliegtuig, windturbine)  
Minimale verwerkingstemperatuur: 10 °C  
Maximale verwerkingstemperatuur: 25 °C  
Vlampunt: n.a.  
Opslagstabiliteit: 10 jaren  
Inhoud:

- 200 ML
- 500 ML

### Gebruiksaanwijzing

Lees voor gebruik zorgvuldig de aanwijzingen op de verpakking en handel dienovereenkomstig.  
De spuitbus moet op kamertemperatuur zijn.  
Beste verwerkingstemperatuur 10 tot 25°C.  
Schud de spuitbus voor gebruik.  
Breng vaselinespray aan in een dunne laag.  
De optimale smering wordt verkregen na verdamping van het oplosmiddel.

### Milieuvriendelijkheid:

European Aerosols streeft naar formuleringen die vrij zijn van gelimiteerde of kritische ingrediënten en wil daarbij de best mogelijke performance bereiken. De doppen en verpakkingen zijn gemaakt uit recyclebare materialen.

### Afval:

Lege spuitbussen kunt je weggooien bij het gewone huisvuil. Ze zijn niet schadelijk voor het milieu. Er zijn geen speciale voorschriften voor het omgaan met gebruikte lege spuitbussen. Let er wel op dat je er nooit een gat in mag prikken en druk ze ook niet plat. Je kunt een plastic dop apart weggooien, bij het PMD-afval.

### Etikettering:

Alle European Aerosols producten voldoen aan de geldende regelgeving voor etikettering, conform de aerosolrichtlijn, 75/324/EEG, en CLP (EU-GHS) betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels, 1272/2008/EG. De veiligheidsinformatiebladen voldoen aan REACH 1907/2006/EG, artikel 31, Annex II.

**Per Augustus 4, 2025** – Deze versie vervangt alle voorgaande versies.