



Bescherm en smeer rubberen onderdelen tegen bevriezen, uitdrogen en kunststof onderdelen tegen kraken en piepen met MOTIP Siliconenspray. Siliconenspray is waterafstotend, pH-neutraal en bestand tegen weersinvloeden en zwakke zuren en basen. Siliconenspray biedt uitstekende mechanische en thermische stabiliteit. MOTIP Siliconenspray heeft een gerichte sproeistraal en is bestand tegen temperaturen van - 50 °C tot + 200 °C.

Ord.-no.: 090107, 290107, 000562

Kwaliteit en kenmerken

Voorkomt bevriezing en uitdrogen van rubberen onderdelen
Uitstekende mechanische en thermische stabiliteit
Voorkomt het kraken en piepen van kunststof onderdelen
Waterafstotend
Uitstekende hechting
Bestand tegen weersinvloeden
Gerichte sproeistraal
Bestand tegen zwakke zuren en basen

Fysische en chemische eigenschappen

Basis: Polydimethylsiloxaan
Kleurnaam: geen kleur
Geur: Karakteristiek
Ondergronden: Piepende kunststof onderdelen, Deurrubbers, Dashboards, Bumpers, Geleiderails (caravan, zonwering) Zonnedaken, Schuifdeuren, Zaagbladen, Hulpmiddel bij het lossen van mallen
Minimale verwerkingstemperatuur: 10 °C
Maximale verwerkingstemperatuur: 25 °C
Vlampunt: n.a.
Opslagstabiliteit: 10 jaren
Inhoud:

- 500 ML
- 200 ML
- 400 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 siliconenspray aan in een dunne laag. Optimale smering wordt verkregen na verdamping van het oplosmiddel (ongeveer 1 minuut).

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 Juli 7, 2025 – Deze versie vervangt alle voorgaande versies.