

MOTIP Ceramic Grease

Ord.-no.: 090307

Technisch informatieblad



Monteer ABS-remsystemen en lambdasensoren van de auto eenvoudig met MOTIP Keramisch vet. Het metaalvrije keramische vet is geschikt voor het behandelen van onderdelen die blootstaan aan extreem hoge belastingen en/of blootgesteld worden aan zeer hoge temperaturen. Metaalvrij keramisch vet heeft een uitstekende hechting.

Kwaliteit en kenmerken

- Beschermt tegen elektrolytische corrosie
- Vereenvoudigt de toekomstige verwijdering
- Uitermate geschikt voor montage van ABS-remsystemen en lambdasensoren
- Hoge thermische stabiliteit
- Voorkomt slijtage en kleeft niet
- Bestand tegen chemicaliën en invloeden van het weer
- Gerichte sproeistraal
- Bestand tegen water, zout en zwakke zuren en basen
- Uitstekende hechting

Fysische en chemische eigenschappen

- Base: EP-2 Vet met keramiek
- Kleurnaam: wit
- Geur: Karakteristiek
- Ondergronden: ABS remsystemen, Lambda sensoren, Remdelen (achter), Onderdelen uitlaat, Schroefverbindingen (die blootstaan aan zeer hoge temperaturen), Industriële ovens
- Minimale verwerkingstemperatuur: 10 °C
- Maximale verwerkingstemperatuur: 25 °C
- Spuit snelheid: 1,65
- Dampdruk: 3500/20 bar
- Dichtheid: 1,26 g/ml
- Opslagstabiliteit: 10 y
- Inhoud: 500 ML

How to use

- 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 keramisch vet aan. De specifieke smeereigenschappen van keramisch vet worden 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 weggoien 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 weggoien, 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.

Voor verdere vragen kunt u contact opnemen met customer service via +31 (0) 561 69 44 00. Customer service is bereikbaar op werkdagen van 9.00 uur tot 17.00 uur.

Per Juni 10, 2022 – Deze versie vervangt alle voorgaande versies.