

Productnaam	:	MoTip Vaselinespray	
Artikelnummer	:	090302	
Leverancier/Fabrikant	:	MOTIP DUPLI B.V.	
		Wolframweg 2	
		8471 XC WOLVEGA	
		Telefoon nummer	0561 – 69 44 00
		Telefax nummer	0561 – 69 44 31

Productomschrijving

Kwalitatief hoogwaardig, transparant universeel smeer- en beschermingsmiddel.

Toepassingen

Accupolen
Bedieningspanelen audio apparatuur
Befestigingsmaterialen (schroeven, bouten, moeren en spijkers)
Antennes
Elektrische contacten
Bescherming van 'ultra light' materiaal (ultra light vliegtuig, windturbine)

Productkenmerken

Waterafstotend
Zeer goede hechting
Voorkomt slijtage en vastklemmen
Toepasbaar in de voedingsmiddelen industrie
Bestand tegen weersinvloeden
Bestand tegen zwakke zuren en basen
Uitstekende corrosie-werende werking
Nevelend spuitbeeld

Fysische en Chemische Eigenschappen

Inhoud	:	500 ml
Basis	:	Vaseline
VOS-gehalte	:	Circa 85% w/w
Kleur	:	Wit
Geur	:	Karakteristiek
Soortelijke massa bij 20°C	:	0,89 gr/ml
Spuit opbrengst	:	1,11 gr/sec.
Dampdruk bij 20°C	:	3 tot 4 bar
4 Ball EP-test (ASTM D 2596)	:	3136 N
4 Ball Wear-test (ASTM D 2266)	:	< 0,4 mm
Druppelpunt	:	42°C – 60°C
Temperatuur bestendig	:	-30°C tot +160°C
pH-waarde	:	Neutraal



Gebruiksaanwijzing

Voor het gebruik, de aanwijzingen op de verpakking goed lezen en opvolgen.

De spuitbus op kamertemperatuur brengen. Ideale verwerkingstemperatuur 5 tot 30°C.
Voor gebruik de spuitbus schudden.

Vaseline aanbrengen in een dunne laag. De beste smering wordt verkregen na het verdampen van het oplosmiddel.