
Productnaam	:	MoTip PTFE Spray	
Artikelnummer	:	000564	
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 universeel smeermiddel voor het behandelen van mechanische onderdelen van metaal en kunststof.

Toepassingen

Kettingen	Tandwielen
Scharnieren van deuren	Industriële vacuümpompen
Geleiderails	Transportbanden
Geleiderails schuifdeuren	Hang- en sluitwerk
(Landbouw) Machines	Rubber Dichtingprofielen

Productkenmerken

Uitstekende mechanische en thermische stabiliteit
Zeer geringe wrijvingscoëfficiënt
Zeer goede hechting
Voorkomt slijtage en vastklemmen
Bestand tegen weersinvloeden
Bestand tegen zwakke zuren en basen
Fijne structuur (deelgrootte circa 5 micrometer)
Gericht spuitbeeld

Fysische en Chemische Eigenschappen

Inhoud	:	400 ml
Basis	:	Minerale Oliën
VOS-gehalte	:	Circa 60% w/w
Kleur	:	Transparant wit
Geur	:	Karakteristiek
Soortelijke massa bij 20°C	:	0,88 gr/ml
Spuit opbrengst	:	1,34 gr/sec.
Dampdruk bij 20°C	:	3 tot 4 bar
4 Ball EP-test (ASTM D 2596)	:	3430 N
4 Ball Wear-test (ASTM D 2266)	:	< 0,4 mm
Temperatuur bestendig	:	-50°C tot +250°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.

De PTFE spray in een dunne laag aanbrengen. De beste smering wordt verkregen na het verdampen van het oplosmiddel (circa 1 minuut).