

SILICONE PRO

Tekniskt datablad

Produktnamn: Silicone Pro
Försäljningskod: 32695

Skapat datum: 8/2016

Version: I

1: Allmän beskrivning

Reparerar och skyddar plast och gummi. Förebygger förhårdning och frysning av gummitätningar. Förebygger gnissel från plastsammansättningar. Smörjer.

2: Egenskaper

- Bildar en färglös film som inte hårdnar och eliminerar gnissel, kärvning och vidhäftning.
- Skyddar metaller och legeringar.
- Tränger in snabbt.
- Skyddar plast och gummi.
- Tränger undan och stänger ute vatten och fukt.
- Fungerar inom ett brett temperaturområde.
- Säker på de flesta plaster, gummimaterial och beläggningar. Testa före användningen på material som är känsliga eller utsatta för påkänning.
- Praktisk 360 graders (inklusive inverterad position) sprayventil för aerosoler.
- Mycket ren drivgas av CO2 vilket ger ett aktivt produktinnehåll på 95 %.

3: Användningsområden

- Skydd och underhåll av gummi.
- Drivsystem och glidmekanismer av plast.
- Precisionsinstrument.
- Frysskydd för gummi.
- Montering av packningar.

4: Anvisningar

- Applicera ett tunt och jämnt skikt.
- Använd förlängningsröret för exakt applicering.
- Upprepa vid behov.
- Använd inte på spänningssatt utrustning.
- För att ta bort rester eller överflödig produkt, använd Power Clean Pro.
- Säkerhetsdatablad (MSDS) enligt förordning (EG) 1907/2006 artikel 31 och tillägg finns för alla produkter från CRC genom www.crcind.com



5: Typiska produktdata (utan drivgas)

Utseende	:	Vätska.
Färg	:	Färglös
Lukt	:	Lösningsmedel.
Densitet	:	0,72 g/cm ³ (vid 20 °C).
Flampunkt	:	-26 °C (Closed Cup)
Självantändningstemperatur	:	>200 °C
Ångdensitet	:	>3 (vid 20 °C).
Flampunkt aktiv produkt	:	>300 °C (Closed Cup)
Temperaturområde aktiv produkt	:	-40–200 °C
Dynamisk viskositet aktiv produkt	:	10 000–12 000 mPa s (vid 20 °C).
Dielektrisk styrka aktiv produkt	:	35 kV
Ytspänning aktiv produkt	:	21 mN/m

6: Förpackning

Aerosol

12 x 500 ml

Alla uppgifter i detta dokument är baserade på driftserfarenhet och/eller laborietester. På grund av den stora variationen i utrustning, förhållanden och de oförutsägbara mänskliga faktorerna som är inblandade, rekommenderar vi att våra produkter testas på plats före användning. All information lämnas i god tro men utan garanti, varken uttrycklig eller underförstådd.

Detta tekniska datablad kan redan ha reviderats på grund av ändrad lagstiftning, tillgänglighet på komponenter och nyligen förvärvade erfarenheter. Den senaste och enda giltiga versionen av detta tekniska datablad kan skickas till dig på begäran eller hämtas från vår webbplats: www.crcind.com Vi rekommenderar att du registrerar dig på vår webbplats för den här produkten, så att du får eventuella uppdateringar skickade till dig automatiskt.