

## **Maziva pasta za visoke temperature**

# **FAMOL<sup>®</sup> HT**

FAMOL<sup>®</sup> HT visokotemperaturna maziva pasta na bazi bakra u sintetičkom ulju.

### **PREDNOSTI**

- Smanjuje trenje i habanje.
- Olakšava montažu i demontažu.
- Lako nanošenje i dobro prijanjanje.
- Odlična hemijska i termička stabilnost.
- Otporna je na vodu i vlagu.
- Sprečava zapeknuća.
- Višenamenska maziva pasta.

### **NIVO KVALITETA**

FAM FSP-240370

### **OBLAST PRIMENE**

- Različite industrije gde se zahteva mazivo za ekstremno visoke temperature

### **PRIMENA**

- Podmazivanje pokretnih i nepokretnih elektro kontakata (električne sklopke, prekidači, rastavljači)
- Podmazivanje zavrtnja, vijaka, ležišta, spojeva, kliznih sistema/vratila, lančanih spojeva, umetaka, spojnice, vođica
- Primenu nalazi i za podmazivanje zavrtnajskih sklopova u cilju sprečavanja zapeknuća na ekstremno visokim radnim temperaturama.
- Podmazivanje spojeva izloženih visokim pritiscima, temperaturama, koroziji koji zahtevaju pastu sa izuzenim zaptivnim svojstvima. Izvrsna sposobnost odvajanja delova prilikom demontaže.

- Temperaturni opseg primene : -30°C do +1100°C

### **NAPOMENA:**

- Očistite površinu. Nanesite ravnomerno tanak sloj FAMOL<sup>®</sup> HT četkom ili mekom krpom koja ne otpušta vlakna. Uklonite višak paste.
- Primenuje se samo tamo gde je planirana upotreba mazive paste – u podmaznim osobinama ne menja mazive masti ili ulja.
- Izbegavati mešanje s drugim pastama, mazivim mastima ili uljima.

## TIPIČNE KARAKTERISTIKE

karakteristike	JEDINICE	FAMOL <sup>®</sup> HT	metode
Boja	-	bakra	vizuelno
NLGI gradacija	-	2	DIN 51 818
Radna penetracija na 25°C , 60 ciklusa	mm/10	280	SRPS ISO 2137
Gustina na 20 °C	g/ml	1,2	DIN 51 757
Tačka kapanja	°C	> 300	ASTM D 2265
Kinematička viskoznost baznog ulja na 40°C	mm <sup>2</sup> /s	ca 320	SRPS ISO 3104
Izdvajanje ulja, 168h/40 °C	%	0	BS 2000/121
Postojanost prema vodi na 90 °C	ocena	0	DIN 51 807/1
Opterećenje pri svarivanju	N	> 8000	ASTM D 2596
Sadržaj čvrstih dodataka	-	bakar	-
Temperatura primene	°C	-30 do +1100	

## SKLADIŠTENJE

Skladištiti u natkrivenom prostoru, zaštićenom od direktnog uticaja sunca i vlage, dalje od izvora paljenja.

Preporučena temperatura skladištenja : 0°C do +25°C.

Sva potrebna uputstva mogu se pronaći u Bezbednosnom listu proizvoda: podaci o mogućim opasnostima, upozorenjima i merama prve pomoći, kao i uticaj na životnu sredinu i potrebne mere prilikom skladištenja i manipulacije.

## PAKOVANJE

Kante od 0,8 kg i 20 kg.

Podaci su orijentacioni, proizvođač zadržava pravo izmena u cilju poboljšanja kvaliteta proizvoda.

