



SPECIJALNI PROIZVODI

ADDINOL MEISSELPASTE

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

ADDINOL-ova pasta za razdvajanje je predviđena za primenu na visokim temperaturama, izrađena je na bazi mineralnog ulja i aluminijumskog kompleksnog sapuna. Meissel-pasta izrađena je od hemijski neutralnih komponenti i sadrži specijalne aditive, kao i čvrste komponente u obliku bakarnog praha i grafita.

Temperatura primene je od -20°C do +1100°C.

OBLASTI PRIMENE

- Izuzetno pogodna za podmazivanje usadnih alata i habajućih čaura na hidrauličnim i pneumatskim čekićima.
- Odlična je za podmazivanje spojeva zavrtnjima, usadnih i bajonet spojeva svih vrsta (na prim. povezivanje nosača burgije).
- Izuzetno pogodna za velike brzine i/ili visoke temperature.

NAPOMENA

ADDINOL –ova Meissel pasta NIJE predviđena za podmazivanje kotrljajućih i kliznih ležajeva.

OSOBINE

- Štiti od korozije i rđe u malim zazorima
- Ima odlično prianjanje
- Obrazuje veoma efikasan film za razdvajanje i podmazivanje
- Velik udeo maziva u čvrstom stanju-bakra i grafita
- Široka temperaturna oblast primene

PREDNOSTI ZA KORISNIKE

- Dugačak vek trajanja nasadnih spojeva
- Veoma pogodna za velike brzine
- Funkcionalne površine štiti od korozije
- Obrazuje pobakrene i grafitirane površine, što kod njihovog opterećenja sprečava hladno zavarivanje, zastajanje ili habanje
- Može da se primenjuje i na veom visokim temperaturama.





ADDINOL-ova MEISSEL PASTA

SPECIFIKACIJE I TIPIČNI PODACI O PROIZVODU

Karakteristika	Uslov ispitiv. /jedin.		Meissel pasta	Ispitivanje po
Izgled, boja			bakarne	Vizuelno
Struktura			Pastozna	
Ugušnjivač			kompleksni aluminijumski sapun	
NLGI-klasa			1	DIN 51818
Čvrste materije			bakar i grafit	
Temperatur. oblast primene		°C	-20 do +1100	
Tačka kapanja		°C	180	DIN ISO 2176
Penetracija između valjaka	0,1 mm		310-340	DIN ISO 2137-1
Gustina	na 20°C	kg/m ³	1100	SEB 181301
Rastvorljivost u vodi			nerastvorno	
Samozapaljivost			nije samozapaljivo	
Opasnost od eksplozije			nema opasnosti od eksplozije	

BAZNO ULJE

Vrsta			mineralno ulje	
Kinematski viskozitet	na 40°C	mm ² /s	270	DIN 51562-1
	na 100°C	mm ² /s	16	

ADDINOL – Specijalisti za visokokvalitetna maziva

Mi u ADDINOL-u razvijamo i proizvodimo preko 600 visoko kvalitetnih maziva nove generacije . U njih spadaju maziva za automative za najviše zahteve, kao i razvojni poslovi za primenu maziva u industriji. Preko naše distributivne mreže na svim kontinentima naši kupci imaju veliku korist jer dobijaju uvek isti, visok, kvalitet ADDINOL-ovih visoko kvalitetnih maziva, našeg Know-how i individualnog savetovanja naših kompetetnih eksperata. Naša firma je aktivna u celom svetu. ADDINOL-ova visoko kvalitetna maziva plasiraju se u preko 70 država.

Podaci iz ovog tehničkog lista zasnivaju se na osnovu naših sadašnjih saznanja i iskustava. Zbog mnogobrojnih mogućnosti tehničke primene, iz ovog tehničkog lista ne mogu da se izvedu nikakve obaveze o pogodnosti za primenu u pojedinačnim slučajevima. Korisnik je obavezan, pre primene proizvoda, da obrati naročitu pažnju na uputstva proizvođača. Detaljni sigurnosno-tehnički i toksikološki podaci, kao i uputstvo za rukovanja za određeni proizvod nalazi se na listu sa sigurnosno-tehničkim podacima(Safety Data Sheet). ADDINOL-ova visoko kvalitetna maziva i dalje se neprestalno razvijaju. Zbog toga ADDINOL Lube Oil GmbH zadržava pravo, da bez najave i u svako doba , izmeni sve tehničke podatke sa ovog informativnog tehničkog lista. Za dodatne informacije o proizvodu i za njegovu primenu obratite se našoj službi za tehničku primenu proizvoda.