



SPECIJALNI PROIZVODI

ADDINOL-ov SILIKONSKI SPREJ

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

ADDINOL-ov silikonski sprej izrađen je od modificiranog silikonskog ulja i rastvarača. Nakon nanošenja, ADDINOL-ov silikonski sprej obrazuje mazivi film neutralnog mirisa, a otpornog na uticaj vode, svetlosti i vremenskih uslova.

Temperatura primene je od -50°C do +250°C.

Optimalna temperatura primene i skladištenja je od +15°C do +25°C.

OBLASTI PRIMENE

- Izuzetno pogodno kao univerzalno sredstvo za poboljšanje klizanja i razdvajanja površina od gume, plastike i metala.
- U praksi se naročito potvrdila njegova dobra otpornost na slanu vodu, vodenu paru, sumpornu kiselinu, razblažene kiseline i baze.
- Odličan je za primenu kao
 - Sredstvo za poboljšanje klizanja u industriji motora, izradi karoserija i u proizvodnji vozila.
 - U izradi opreme za medicinu, kozmetiku i farmaciju.
 - Mazivo koje odbija vodu, pa se primenjuje u elektro industriji i za zanatske radove prilikom instalacija.
 - Sredstvo za čišćenje i za zaštitu u mašinogradnji, brodogradnji i vazduhoplovstvu.
 - Sredstvo za konzervaciju u industriji stakla i keramike itd.

MOGUĆNOST ISPORUKE

Isporuka u bočicama spreja od 500 ml (12 komada/ karton)

RUKOVANJE

1. Pre upotrebe bočicu promućkati.
2. Površinu temeljno očistiti i osušiti.
3. Sa rastojanja 20-30 cm površinu naprskati i voditi računa da to bude ravnomerno i po celoj površini.
4. Vreme sušenja na sobnoj temperaturi je oko 30 sekundi.

Nakon sušenja, film može da se odstrani samo pomoću acetona i vode(uslovno).

OSOBINE

- Fiziološki bezopasan
- Odlična hemijska postojanost
- Bitno poboljšava klizanje i razdvajanje
- Može da se primenjuje na veoma visokim temperaturama
- Postojan, efikasan i odbija vodu
- Odlično se podnosi sa uobučajenim zaptivnim materijalima
- Velika čvrstoća na probijanje i mali faktor gubitka, nezavisno od vlažnosti vazduha

PREDNOSTI ZA KORISNIKE

- Ne ugrožava zdravlje
- Može univerzalno da se primenjuje
- Ne obrazuje lepljive ostatke
- Nema isušivanja
- Pogodan je za vlažnu sredinu
- Plastike ne postaje lomljiva i dobija lep sjaj
- Štiti elektrokontakte od vlage





ADDINOL-ov SILIKONSKI SPREJ

TIPIČNI PODACI O PROIZVODU

Karakteristika			ADDINOL Silikonspray	Ispitivanje prema
Temperaturna oblast primene		°C	-50 do +250	
Boja			bezbojan	vizuelno
Miris			karakterističan	svojtven ulju
Gustina	na 15°C	kg/m ³	600	DIN 51757
Tačka paljenja	COC	°C	< -20	DIN EN 2592

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(Safy 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.