

Bishop's Original™

nový **rozmer** mazania



Receptúra 1773 multifunkčné mazivo

Multifunkčné mikrodifúzne mazivo pre jemné mazanie a ošetrovanie obrábacích nástrojov a kovových plôch na báze vzniku mikrodifúznej mazacej vrstvy v povrchu kovov.

Použitie

Mazanie zámkov, motorov domácich spotrebičov, zamrznutých zámkov, reťazí, šicích strojov a pod. V priemysle ošetrovanie obrábacích nástrojov.

Zloženie a účinky

Táto unikátna vyrobená na báze ropných uhlíkovodíkov bez prítomnosti chlóru, fluóru alebo síry.

Vplyvom teploty priebežne difunduje do povrchu kovov a tým výrazne znižuje trenie medzi ošetrovanými povrchmi. Pri ošetrovaní obrábacích nástrojov je nutné ošetrovaný nástroj nechať zarezať do materiálu bez chladenia a nechať pôsobiť „tepelný šok“. Následne je možné spustiť chladenie.

Návod na použitie

Postriekať ošetrované miesta prípravkom a nechať niekoľko minút pôsobiť tak, aby vplyvom svojich difúzných vlastností prenikol do všetkých ošetrovaných miest. V prípade antikorošnej ochrany ošetrované plochy neutierať. Pri ošetrovaní rezných nástrojov naniesť prípravok na rezné plochy nástroja, ten nechať zarezať do materiálu bez chladenia (tepelný šok) a následne možno spustiť chladenie

"
"

Výhody

- zníženie trenia a opotrebovania
- výrazná ochrana proti extrémnym tlakom
- vysoká vodostálosť
- odstraňuje vlhkosť
- vysoká stálosť voči slanej morskej vode
- silne antikorozívne vlastnosti
- vysoká adhézia ku kovovým povrchom

Špecifikácie

VV-P-216 a MIL-L-3150-C

Základné fyzikálno-chemické ukazovatele

Vzhľad	maslový charakter
Farba	strieborná
Bod vzplanutia	202°C
Zaťaženie podľa TIMKEN	22,6 kg
Viskozita (98,9°C)	48,16
Falex, vysokotlaké vlastnosti	
ASTM D 3233, skutočné zťaženie	1 906 kg
4 guľčkový test ASTM D 4066	
priemer kaloty	0,54 mm
Test v aerosóle slanej morskej vody	
100 hod pri 5% hmle NaCl	žiadna korózia

Balenie

fľaštička s rozprašovačom	25 ml
fľaštička	75 ml
fľaša	946 ml
kanister	3,785 l

Regionálny zástupca <

