

MOL M-Guard 101

antikorozivno ulje



MOL M-Guard 101 je ulje za opštu zaštitu, koje se koristi za metalurške i mašinske proizvode. Ovo je visoko-rafinisano mineralno ulje, visoke viskoznosti, bez razređivača, sa pažljivo harmonizovanom kombinacijom inhibitora, koje prikazuje izvanredna svojstva odbijanja vode i razdvajanja od vode. Preporučeni metod nanošenja je atomizacija ili potapanje, ali se takođe može nanositi valjkom ili nakapanjem. U zatvorenim prostorima obezbeđuje zaštitu od korozije 6-12 meseci. Ne sadrži PCB, PCT niti druga jedinjenja hlora ili jedinjenja barijuma.

Oblast primene



Sprečavanje korozije tokom skladištenja u zatvorenom (čelični limovi, čelične žice, čelične cevi, mašinski elementi, ležajevi, alati, delovi za vozila i maštine, strukturni građevinski elementi, itd.)

Osobine i prednosti

Odlično površinsko navlaživanje

Dugoročna zaštita od korozije u slučajevima pokrivenih površina

Lako isperivo

Ostaci se mogu lako ukloniti sa površine obrađivanog dela maštine pomoću organskog razređivača ili baznog deterdženta rastvorivog u vodi, čak i nakon dužeg skladištenja

Ne sadrži isparljiva organska jedinjenja (VOC)

Ne sadrži isparljiva ugljovodonična jedinjenja, minimizira izloženost vazduhu
Bezbednije i komforntnije radno okruženje

Karakteristike

Karakteristike	Tipične vrednosti
Vizuelno	világosbarna folyadék
Gustina na 15°C [g/cm3]	0,860
STN 65 6216 [mm ² /s]	12
Kinematska viskoznost na 40°C [mm ² /s]	7,2
MSZ ISO 3016:1999 [°C]	-24
MSZ EN ISO 2592:2002 [°C]	130
Atmosferska korozija [ciklus]	11
Felhasználás - bemerítéssel [g/m ²]	1,5

Tipične vrednosti iz tablice ne zamenjuju specifikaciju proizvoda.

Upute o čuvanju i rukovanju

Čuvati u originalnom pakovanju, na suvom, provetrenom mestu zaštićenom od direktnog sunca. Čuvati van domaćaja otvorenog plamena i drugih izvora zapaljenja.

Tokom transporta, skladištenja i upotrebe pridržavati se bezbednosnih uputstava i propisa o zaštiti životne sredine. Detaljnije informacije možete pronaći u Listi bezbednosnih podataka.

Rok upotrebe u propisanim skladišnim uslovima: 24 meseci

Preporučena temperatura skladištenja: max. 40°C