

# MOL Liton LT 2/3

## mast litijumske osnove



MOL Liton LT 2/3 je mazivo proizvedeno od visoko rafinisanog mineralnog ulja i zgušnjavača na bazi litijuma. Sadrži aditive koji sprečavaju habanje i koroziju. Njegova stabilna struktura maziva obezbeđuje odgovarajuću zaštitu podmazanih površina. Ovo mazivo je srednje meko, glatko i braon boje. Temperaturni opseg primene je između -30°C i +110°C.

### Oblast primene



Primene u normalnim temperaturnim uslovima

Velikasti ležajevi za lake i srednje uslove rada

Osovine, zglobovi i prateći pribor

Sistemi sa individualnim i centralnim podmazivanjem

### Osobine i prednosti

Dobra mehanička i stabilnost skladištenja

Zadržava stabilnu strukturu pod opterećenjem, ma nema smekšavanja maziva niti oticanja sa tačke podmazivanja  
Moguće je dugotrajno skladištenje bez razdvajanja ulja ili stvrđnjavanja maziva za podmazivanje

Dobra zaštita od habanja

Habanje između kontaktnih površina je smanjeno  
Doprinosi većoj dugotrajnosti opreme

Nizak koeficijent trenja

Niže radne temperature, što produžava radni vek lubrikanta

Odličan statički otpor prema vodi

Omogućuje pouzdano podmazivanje za opremu koja se koristi na otvorenom  
Nema smekšavanja i oticanja sa tačke podmazivanja u mokrim, vlažnim sredinama

Dobra oksidaciona stabilnost

Spor proces prirodnog starenja, dug radni vek opreme i ulja

Odlična zaštita od korozije

Dugoročna zaštita od površinskih oštećenja  
Efektivno doprinosi potencijalnom smanjenju troškova održavanja

Dobra kompatibilnost sa žutim metalom

Sprečava prerano habanje delova od obojenih metala

### Specifikacije i potvrde

NLGI stepen: NLGI 2/3

DIN 51502: K2/3K-30

ISO 6743-9: L-XCCEA 2/3

# MOL Liton LT 2/3

## mast litijumske osnove



### Karakteristike

Karakteristike	Tipične vrednosti
Vizuelno	брон, хомогена
MSZ EN ISO 3104:1996 [mm <sup>2</sup> /s]	100
Tačka kapanja [°C]	200
Penetracija nakon 60 udaraca na 25°C [0,1 mm]	260
ISO 2137:1985 [0,1 mm]	10
DIN 51808:1978 [kPa]	25
STN 65 6075	издржати
Korozija na bakar (100°C, 24h) [k. fokozat]	1
DIN 51802:1990 [k. fokozat]	0
ASTM D 1264-03e1 [%(m/m)]	5
Opornost prema vodi na 90 °C [fokozat]	1-90
IP 121/75 [%(m/m)]	5

Tipične vrednosti iz tablice ne zamenjuju specifikaciju proizvoda.

### Upute o čuvanju i rukovanju

Proizvod ne sadrži toksične materije. Tokom skladištenja i rukovanja pridržavati se bezbednosnih propisa koji važe za proizvode na bazi mineralnih ulja. Skladištiti u zatvorenom prostoru, zaštićeno od direktnog sunca i vlage.

Rok upotrebe u propisanim skladišnim uslovima: 36 meseci

Preporučena temperatura skladištenja: -5°C - +45°C

### Informacije o narudžbama:

carinski tarifni broj 27101999

#### Brojevi artikala i amabalaže:

13006422 MOL Liton LT 2/3 8KG  
13005344 MOL Liton LT 2/3 50KG  
13005343 MOL Liton LT 2/3 180KG

8 kg čelična kanta  
50 kg čelična bačva  
180kg čelična bačva

#### Primanje narudžbi:

LUBexportsupport@MOL.hu