

MOL Liton 00

automobilové plastické mazivo



MOL Liton 00 je vysoko výkonné plastické mazivo so zlepšenou odolnosťou voči vode, vyrobené zo syntetického základového oleja (PAO), s použitím lítno-vápenatého spevňovača. Má mimoriadne dobrú čerpatelnosť aj v extrémne chladnom počasí. Je schválené od WILLY VOGEL ako mazivo pre centrálné mazacie systémy. Je to plastické mazivo polotekutej konzistencie, modrej farby. Použitie: Ako mazivo schválené od WILLY VOGEL: medzi -40°C a +80°C. V iných aplikáciách: medzi -40°C a +120°C.

Použitie



Nízkoteplotné aplikácie

Centrálny mazací systém úžitkových vozidiel a stavebných strojov

Posuvné časti podvozkov, kĺbov, čapov

Nízko a stredne zaťažené valivé ložiská

Centrálny mazací systém

Vlastnosti a výhody

Extrémne nízkoteplotné vlastnosti

Spoľahlivá prevádzka a dobrá čerpatelnosť aj pri extrémne nízkych teplotách

Kontinuálne čerpatelný v centrálnych mazacích systémoch, netvrdne a nespôsobuje stratu mazania

Nízky koeficient trenia

Nižšia prevádzková teplota, čo zvyšuje životnosť maziva

Prispieva k zníženiu spotreby energie, čo zvyšuje účinnosť zariadenia

Dobrá únosnosť

Vytvára súvislý mazací film a vysokou únosnosťou

Zlepšená odolnosť voči opotrebovaniu

Výrazne znižuje opotrebenie na styčných plochách

Spoľahlivá ochrana zariadenia a dlhá životnosť stroja

Zvýšená prevádzková bezpečnosť, vysoká dostupnosť

Vynikajúca ochrana proti korózii

Dlhodobá ochrana proti poškodeniu povrchu

Účinné prispievajú k potenciálnemu zníženiu nákladov na údržbu

Vynikajúca kompatibilita so žltými kovmi

Zabraňuje predčasnemu opotrebovaniu neželezných kovových častí

Špecifikácie a súhlasy

Konzistencia NLGI: NLGI 00

Vogel

DIN 51502: KHCP00K-40

ISO 6743-9: L-XDCEB 00

MOL Liton 00

automobilové plastické mazivo



Vlastnosti

Vlastnosti	Typické hodnoty
Vzhľad	tyrkysový, homogénny
Kinematická viskozita základového oleja pri 40 °C [mm ² /s]	40
Bod skvapnutia [°C]	180
Penetrácia po 60 dvojdvihoch pri 25°C [0,1 mm]	415
Skúška na 4GP, zvarové zaťaženie [N]	2200
Skúška na 4GP, 60 min/400 N, priemer stopy [mm]	0,6
Korózia na meď (100°C/24 h) [stupeň]	1
Korózný test SKF Emcor (destilovaná voda) [stupeň]	0
Odolnosť voči vode pri 90°C [stupeň]	1-90
Odlučivosť oleja (40 °C/72 h) [% (m/m)]	10
Odlučivosť oleja (40 °C/168 h) [% (m/m)]	15
Tlak tečenia pri -35°C [mbar]	55

Vlastnosti v tabuľke sú typické hodnoty produktu a nepredstavujú špecifikáciu.

Pokyny pre manipuláciu a skladovanie

Výrobok neobsahuje žiadne toxické látky.

Pri skladovaní a manipulácii s výrobkom je potrebné dodržiavať obvyklé zdravotné predpisy týkajúce sa produktov z minerálnych olejov.

Malo by sa skladovať na krytom mieste, bez priameho slnečného žiarenia a vlhkosti.

V pôvodnom balení pri dodržaní skladovacích podmienok: 24 mesiacov

Po iniciácii horí, nehaste vodou!

Odporúčaná teplota skladovania: -5°C - +45°C

Informácie o objednávaní

PpKN 34031980

SAP kód a balenie:

13301857 MOL Liton 00 50KG

50 kg oceľový sud

Emailové objednávanie: predaj.maziva@slovnaft.sk

Telefón pre objednávanie: +421 2 5859 5121, +421 2 5859 5122, +421 2 5859 7615, +421 2 5859 7646 (medzi 08-15 h v pracovných dňoch)