

LMX Li-Komplexfett 2

lítium komplex sűrítővel készült kenőzsír

Termékleírás

A Castrol LMX Li-Komplexfett 2 lítium komplex sűrítő, ásványi bázisú alapolajok és egyedileg összeállított adaléksomag megfelelő arányaiban összeállított kiemelkedő mechanikus teherbírású, magasfokú hőállósággal rendelkező széles körben alkalmazható kenőzsír.

Alkalmazási terület

A Castrol LMX Li-Komplexfett 2 kivételes stabilitása, terhelésfelvevő képessége és üzemi hőmérséklettartománya széles körű felhasználási területet eredményez. Magas fordulatszámú kerékcsapágyakban szélsőséges üzemeltetési feltételek mellett is alkalmas a hosszú újracsírozási periódusok megvalósítására.

Előnyök

- A rendkívül kismértékű olajkiválasztódás tartósan magas terhelések mellett is lehetővé teszi az újracsírozási ciklusok meghosszabbítását.
- A kiemelkedő hőállóság és a széles üzemi hőmérséklettartomány ideális megoldást nyújt a kerékcsapágyak kenésére
- A kivételes mechanikus terhelhetőség hatékonyan hozzájárul a kopás csökkentéséhez, a gépelemek élettartamának meghosszabbításához
- Az optimális vízállóság és kiváló tapadóképeség mérsékli a kimosódást, meghosszabbítja a csapágyak élettartamát.

Tipikus értékek

Név	Mérési eljárás	Mértékegység	Castrol Li-Komplexfett 2
sűrítő			lítium komplex
NLGI fokozat	ASTM D 217		2
szín	szemrevételezés		zöld
alapolaj viszkozitás 40 °C-on	ASTM D 445	mm ² /s	200
alapolaj viszkozitás 100 °C-on	ASTM D 445	mm ² /s	14
penetráció, 60 ütem	ASTM D217	10ths/mm	265 - 295
Emcor korróziós teszt, sós víz	ISO 11007		2 - 2
Emcor korróziós teszt, desztillált víz	ISO 11007		0 - 0
kimosódás	ASTM D 1264	súly %	< 10
4 golyós teszt, hegedési terhelés	DIN 51350-5	N	> 2600
cseppenéspont	ASTM D 566	°C	> 260
4 golyós teszt, kopási átmérő	DIN 51350 - 5	mm	0.5
folyási nyomás -30 °C-on	DIN 51805	mbar	< 1400
hengerlési stabilitás	ASTM D 1831	10ths/mm	+ 25

Minősítések és jóváhagyások

MAN 284 Li-H 2
MB-Approval 265.1
NLGI 2

Tárolási feltételek

Minden kiszerezést fedett helyen kell tárolni. Amennyiben elkerülhetetlen a hordók szabad téren való olyan tárolása, ahol az esővíz összegyűlhet, a hordókat vízszintes helyzetben kell tárolni az esetleges vízbehatolás és a hordón lévő jelzések elmosódásának elkerülése céljából. A termékeket nem szabad 60 °C-nál magasabb hőmérsékleten, tűző napon, vagy 0 °C alatt tárolni.

LMX Li-Komplexfett 2
09 Aug 2012

Castrol, a Castrol logo és a kapcsolódó szimbólumok a Castrol Limited, bejegyzett védjegyei, engedély alapján kerülnek használatra.

Az adatlapon szereplő információk megfelelnek a kiállítás időpontjában rendelkezésünkre álló ismereteinknek. A jelen adatlapban lévő adatok és információk pontosságáért és teljességéért azonban sem kifejezett, sem pedig hallgatóságos felelősséget nem vállalunk.. Az adatlapon szereplő információk a szokásos laboratóriumi méréseken alapulnak, csak iránymutatásul szolgálnak. A felhasználónak meg kell győződnie arról hogy a termék legfrissebb kiadású adatlapját használja. A termék biztonságos felhasználása, valamint a felhasználásra vonatkozó összes jogszabály betartása a felhasználó kötelessége. A termék biztonságos felhasználására és tárolására vonatkozó információkat a biztonsági adatlap tartalmazza. Valamennyi általunk forgalmazott termék biztonsági adatlapja rendelkezésre áll. Az adatlapon szereplő elővigyázatossági szabályok be nem tartásából, a rendeltetési cél(ok)tól eltérő alkalmazásból valamint a termék jellegéből származó károkért a BP valamint annak leányvállalatai nem vállalnak felelősséget Minden termék, szolgáltatás és információ a BP szokásos értékesítési feltételei mellett kerül átadásra. Amennyiben további információra van szüksége kérjük vegye fel a kapcsolatot a helyi képvislettel.

BP Europa SE, Oddział w Polsce, Skrytka pocztowa nr 126, 00-961 Warszawa, Poland
06 800 213 03
<http://www.castrol.hu>