

## **MLR**

### Vörös színű lítium bázisú kenőzsír

#### Termékleírás:

Kiváló minőségű lítium komplex tartalmú általános célú kenőzsír.

#### Tulajdonságok és előnyök:

- Jó mechanikai stabilitás
- Kiváló víz- és korrózióállóság
- Jó teherbírási jellemzők
- Széles hőmérséklet hatások között alkalmazható
- A legtöbb más szappan bázisú zsírral kompatibilis
- Ellenáll a hirtelen terhelésnek
- Teljesítményben felülmúlja a nem komplex zsírokat
- A sokszerű terheléssel és vibrációval szemben ellenálló

#### Tipikus alkalmazási területek:

- Minden golyós és síklócsapágy kenésére ipari és autóiipari területeken
- Erős ütődésnek kitett alkatrészekhez
- Üzemi berendezésekhez
- Kőbányákban

#### Tárolási és használati irányelvek:

A terméket tiszta, száraz helyen tároljuk eredeti lezárt csomagolásban.

Eltarthatóság (bontatlan csomagolásban) – kb. 3 év\*

\*Kismértékű szétválás bekövetkezhet, de az anyag alapos felkeverésével homogenizálható a keverék eredeti állapotának megfelelően.

A termék felvihető ecsettel, applikátorral vagy automata kenőrendszerrel.

Ne keverjük más kenőanyaggal, ha a kompatibilitás nem ismert, az egyéb kenőanyagok tisztító rendszerének legjobb eredménye érdekében. Csak tiszta, száraz alkatrészekre használjuk.

#### Nyilatkozat

Az adatlapot legjobb tudásunk és tapasztalataink alapján állítottuk össze és a lehetséges használatra vonatkozó iránymutatásra szolgál. Nem vettünk figyelembe olyan lehetőségeket és feltételeket, amelyekre nincs hatásunk és bármilyen módon ronthatják a termék hatását. A felhasználó kizárólagos felelőssége, hogy a terméket arra célra használja, amelyre az készült. A fenti adatok semmilyen garancia érvényesítésére nem szolgálnak. Ha a termék használata során annak alkalmazhatóságára vonatkozóan kétség merül fel, kérjük haladéktalanul lépjenek kapcsolatba velünk, és mi boldogan megvizsgáljuk a problémát és mintát küldünk kipróbálásra, ha szükséges. A New Tech Lubes elkötelezett arra, hogy a legjobb terméket szállítsa és ha szükséges bármikor kész módosítani a specifikációkat.

Kiszerezés	Fizikai jellemzők	
400 g cartridge	Alkalmazási hőmérséklettartomány	-30°C - +160°C
5 kg vödör	4 golyós hegesztési teszt (IP239)	450 kg
12,5 kg vödör	Koptatási terhelés index	62
25 kg vödör	Timken OK terhelés (IP326)	20 kg
50 kg vödör	N x dm	450,500
180 kg hordó	Vizkimosás (IP215) @ 790C %	3
	Cseppenéspont (IP132) 0C	250 min

Kapható minőség: NLGI 2  
NLGI 0 is kapható