



*Eurochrom Kereskedelmi és Szolgáltató Kft*  
*Euro-Lock* professzionális vegyi anyag képviselő

9700 Szombathely Nádasy F.u.27

Telefon/Fax:00 36 94 789350

Email: [info@eurochrom.hu](mailto:info@eurochrom.hu), [www.eurochrom.hu](http://www.eurochrom.hu)  
[info@euro-lock.hu](mailto:info@euro-lock.hu), [www.euro-lock.hu](http://www.euro-lock.hu)

## Termékleírás

### Hosszúidejű magasnyomású zsír MOS2-vel Los 448

Los 448 erős megterhelésnek kitett kenőrészekre. Speciális zsír magas nyomásra. Kopás csökkentő hatás. Súrlódást csökkentő, puha szerkezete által véd a kedvezőtlen üzemi feltételekkel szemben. Megakadályozza az illesztési rozsdát, puha és hajlékony marad. Görgő- és csúszócsapágyakhoz, amelyek magas terhelésnek vannak kitéve. Vezető- és menetorsóhoz. Korrózió védelme által hosszú élettartalmat biztosít a csapágyak részére.

Los 448 az erős megterhelésnek és nagy nyomásnak kitett görgő- és csúszócsapágyak kenésére használjuk. Sokféle munkagép zsírzására alkalmas, pl. az építőiparban és a mezőgazdaságban. Védi a csapágyakat a portól és nedvességtől.

#### Felhasználás:

Megtisztítjuk a csapágyat. A görgőcsapágyat Los 448-el félig feltöltjük, majd gyorsan futtatva a három-negyedéig. Utána nagyon lassan teljesen megtöltjük. Ne keverjük más anyagokkal.

#### Technikai adatok:

Sűrűsítő:	Lítium-12 hydroxystearate
Alapolaj:	ásványolaj
Szín:	szürkés fekete
Halmazállapot:	NLGI2                      ASTM D217
Cseppenés pont:	>180°C
Alapolaj viszkozitás:	40°C: 120 mm <sup>2</sup> /s, 100°C:11mm <sup>2</sup> /s
Felhasználási hőmérséklet:	-30°C + 130 °C
Rövid ideig:	max.150°C
Rézkorrózió 24h/100°C:	1                              DIN 51811
Víz ellenálló képesség:	1-90                          DIN 51807-1
Oxidációs stabilitás:	< 200hPa ( 0,2 bar)              DIN 51808
Sűrűség 25°C:	kb. 0,93
Égéspont:	> 150°C

A biztonsági adatlapban foglalt információk, adatok és ajánlások ismereteink és tájékozottságunk legjaván alapszanak és azokat a kiadás időpontjában pontosnak, helytállónak ismerjük, illetve hisszük. Ez nem jelent közvetlen vagy közvetett garanciát a termék minőségére, valamint arra vonatkozóan, hogy a biztonsági adatlapban foglalt minden információ, adat és ajánlás a felhasználás időpontjában maradéktalanul pontosnak és helytállónak bizonyul. A felhasználás konkrét adatai nem ismertek, így azokért a felelősség a felhasználót terheli. A mindenkor érvényes törvények, szabályok betartása a felhasználók részére kötelező. A felhasználó – a kockázatbecslés adatai alapján - saját felelősségére dönt az említett információk alkalmazásáról, az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételeinek kidolgozásáról és a termék felhasználásáról.

