

## D-LUBE EXTRA LIFE HDM 2-700

KORKEALUOKKAINEN JA STABIILI KALSIUMSULFONAATTI-KOMPLEKSIRASVA



### TUOTEKUVAUS

D-LUBE Extra Life HDM 2-700 on korkea-luokkainen ja erityisen stabiili kalsiumsulfonaattikompleksirasva. Tuotteella on erittäin korkea kuormankantokyky sekä hyvä veden- ja korroosionkestävyys. Rasvalla saavutetaan pidentyneet voiteluvälit vaativissa olosuhteissa laajalla lämpötila-alueella. Lisätty molybdeeni parantaa kuormankantokykyä ja estää tehokkaasti metalli-metalli kosketusta.

### KÄYTTÖKOHTEET:

D-LUBE Extra Life HDM 2-700 soveltuu kaikenlaisille liuku- ja vierintälaakereille sekä johteiden voiteluun esimerkiksi metsäkoneissa, paperi-, sellu-, teräs-, kaivannais- sekä rakennusteollisuudessa.

D-LUBE Extra Life HDM 2 soveltuu käsivoiteluun sekä keskusvoitelujärjestelmiin, jotka ovat suunniteltu käytettäväksi NLGI2-luokan rasvalla. Yhteensopivuus järjestelmässä aiemmin käytetyn tuotteen kanssa on selvitettävä maahantuojalta.

### PAKKAUKSET:

50 kg astia ja 180 kg tynnyri.

### OMINAISUUDET:

- Pidentyneet voiteluvälit säästävät voiteluainekustannuksissa
- Ylivoimainen veden- ja korroosionkestävyys.
- Erinomaiset kulumisenesto-ominaisuudet vaativissa olosuhteissa
- Laaja käyttölämpötila-alue

*Muutokset mahdollisia. Lisätiedot käyttöturvallisuustiedotteesta.*

## TEKNISET TIEDOT

Olomuoto	tumma	
NLGI	2	
Saennin	kalsiumsulfonaattikompleksi	
Perusöljy	Mineraaliöljy	
Perusöljyn viskositeetti @40 °C	700 cSt	IP 71
Tippumispiste	>290 °C	ASTM D 2265
Vesihuuhtouma @38 °C	<1 %	IP 215,ASTM D1264
Dynaaminen korroosiokestävyys	0:0	IP 220
Kuparikorroosio	1A	IP 112
Shell neljän kuulan testi		IP 239
- hitsauskuorma	800 kg	
- kuormituskulumaindeksi	110 kg	
Timken laakerikuorma (IP236)	60 lbs	IP 236
Käyttölämpötila-alue	-25 °C ... +150 °C	

*Muutokset mahdollisia. Lisätiedot käyttöturvallisuustiedotteessa.*