

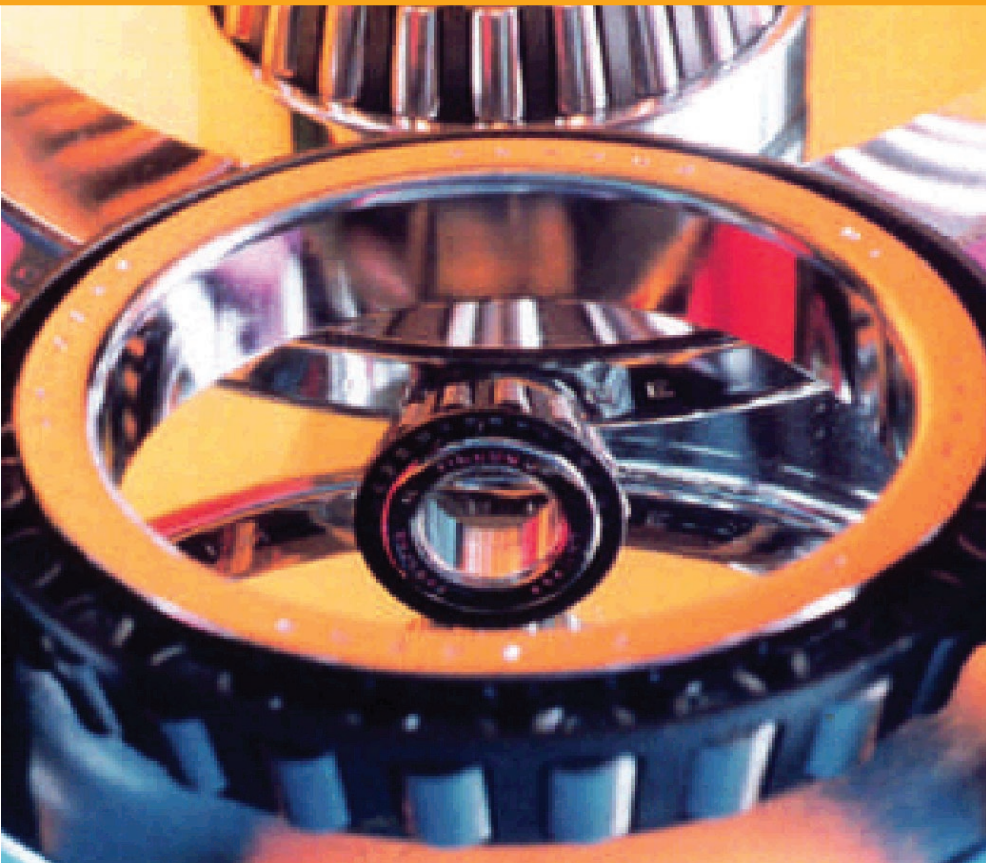


**Omega**

*The Ultimate Lubricant*

# 51

Omega 51 20.06.02 51brosj.p65



## Ikke- ledende fett

- Leder ikke strøm - ideel for lagrer i elektriske motorer.
- Har meget god skjærings- og oksydasjonsmotstand.
- Høy penetreringsevne sikrer høy ytelse.

**STOL** Sparer penger  
**PÅ AT** Øker ytelsen  
**OMEGA** Forlenger levetiden

**MAGNA INDUSTRIAL CO. LIMITED**  
Total Quality Maintenance

## SPESIELLE FORDELER

**Omega 51 ikke-ledende fett for elektriske installasjoner** er et smøremiddel utviklet for høyhastighets lagrer i elektriske motorer.

- **Omega 51** leder ikke strøm - ideel til elektriske og elektroniske deler.
- **Omega 51** har meget god skjærings- og oksydasjonsmotstand.
- **Omega 51** har en høy penetreringsevne som sikrer meget høy og langvarig ytelse.

## ENESTÅENDE EGENSKAPER

**Omega 51** er det ikke-ledende fett som:

- Er meget motstandsdyktig mot vann og utvasking.
- Gir effektiv smøring over forlengede smørintervaller.
- Har et høyt smeltepunkt gjennom sin spesielle baseoppbygging, høye kvalitet på mineraloljen og effektive oksydasjons-, korrosjons og rusthindrene tilsetninger.
- Gir redusert slitasje og utvidet beskyttelse for alle typer lagrer.

## BRUKSOMRÅDER

**Omega 51** gir optimal beskyttelse til utstyret gjennom sin gode heldekkende smørefilm, også ved ekstreme driftsforhold.

Bruk **Omega 51** på alle lager og elektriske deler hvor ikke-ledende fett er ønskelig. Kan også benyttes til smøring av alle typer lagrer i ulike maskinkomponenter.

**Omega 51** leveres i følgende viskositet: NLGI #2



**Omega**

**The Ultimate Lubricant**

Magna Industrial forbeholder seg retten til å modifisere eller forandre produktet i den hensikt å forbedre dets ytelse.

©1999 Magna Industrial Co. Limited

™ - The Omega™ trade mark is the property of Magna Industrial Co. Limited and its associated companies

**MAGNA INDUSTRIAL CO. LIMITED**  
Total Quality Maintenance