

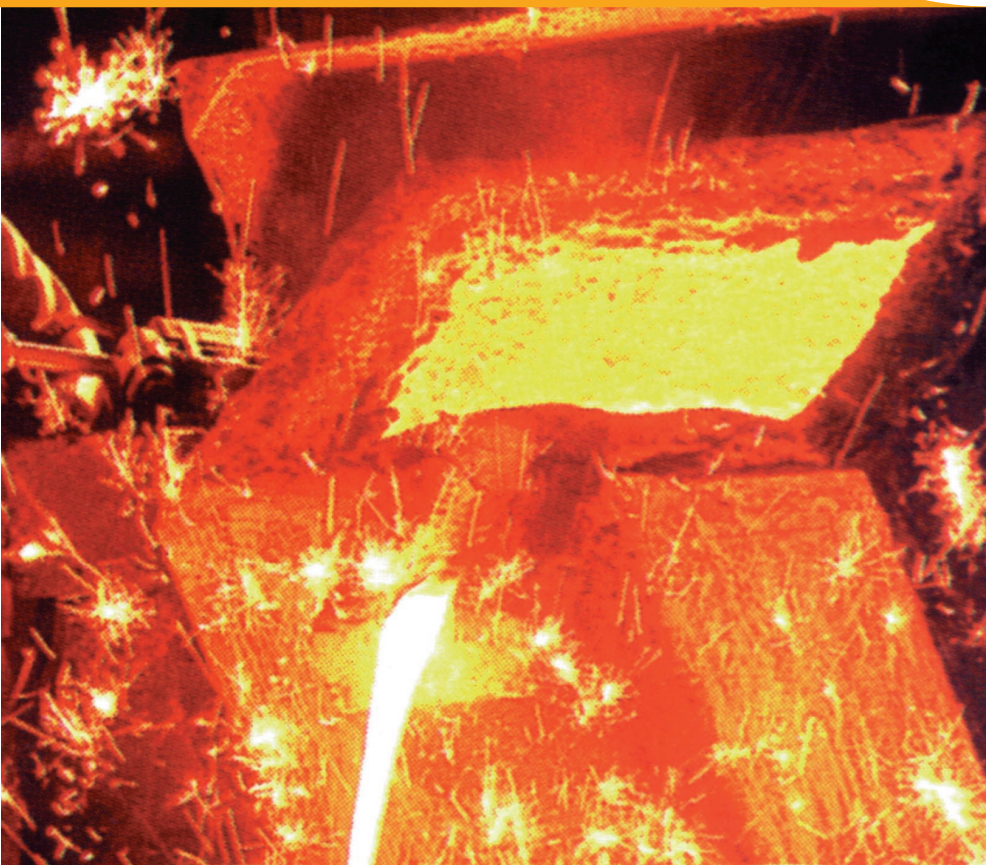


**Omega**

*The Ultimate Lubricant*

# 33

Omega 33 20.06.02 33brosj.p65



## Ekstra varme- bestandig fett

- Spesiell diester syntetisk baseolje gir en enestående varmemotstand.
- Forsterket fiberstruktur gir en meget høy stabilitet.
- Har svært høy motstandskraft mot vann og utvasking.

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

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

## SPESIELLE FORDELER

**Omega 33 Ekstra varmebestandig fett** er det rette smøremidlet for bruk i høytemperaturutstyr som opererer under hard belastning over lengre perioder.

- **Omega 33** er en spesialblanding av diester syntetisk baseolje med ett særlig høyt flammepunkt, som gir en enestående varmemotstand.
- **Omega 33** inneholder en forsterket fiberstruktur som gir stabil smøring under hard drift ved høye og varierende temperaturer.
- **Omega 33** har en svært høy motstandskraft mot vann og utvasking slik at fettene holder seg lenger på plass.

## ENESTÅENDE EGENSKAPER

**Omega 33** er det ekstra varmebestandige fettene som:

- Gir høy ytelsesevne ved temperaturer opp til 315°C, og over denne temperaturen i kortere tidsperioder.
- Har en syntetisk baseolje med en høy viskositetsindeks (VI).
- Har høy skjæringsmotstand, og holder seg på plass.
- Inneholder en "Thermo Nutrient"-bærer som ikke kan ødelegges.
- Gir meget god beskyttelse av alle metalleder som kobber, stål, jern osv.

## BRUKSOMRÅDER

**Omega 33** er primært laget for bruk i omgivelser med svært høye temperaturer.

**Omega 33** 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*