



# SMÖRJTEKNIK



# 91

## Hjullager fett *Longlife*

Ett "lättare" fett för tung last,  
- länge såklart...

- Utpräglat hjullagerfett av mycket hög kvalitet
- Droppunkt över 190°C
- Mycket bra Longlife egenskaper
- Hög tålighet mot korrosion, vatten mekanisk nötning etc.
- Arbetstemperaturområde från - 35°C
- Överträffar MAN 283 Li P2

SMÖRJTEKNIK NORDEN AB  
— Grundat 1906 —

## INFO

**Omicron 91 "Wheel Bearing Grease"**. är ett fett som inget annat i vårt sortiment och det här har vi speciellt utvecklat för longlife lager.

**Omicron 91**

När 91:an skapades var utvecklingskriterierna hjullager, tunga laster och lång livslängd. Givetvis följer massor med mer med på köpet det har visat sig att den dessutom är utmärkt i alla typer av kapslade lagerapplikationer, som kullager, rullager, nållager och glidlager.

Den suveräna prestandan avspeglas främst av en hög droppunkt som är a och o i sammanhang om det blir lite varmt - då stannar fettet kvar i lagret. Fettet har också hög resistens mot vatten, det har extra korrosionsskydd, hög spänst mot knådning så att livslängden blir så lång man förväntar sig av ett klassfett.

Produkten är som gjord för lagerapplikationer vilket avspeglas i den speciella basoljan med såväl slitageskydd som EP additiv liksom att speciell hänsyn tagits för extra bra vidhäftning. Det betyder att hastigheten är säkrad för såväl låg som hög fart. Fettets tvål är en anpassad Litiumvariant med extra bra mekanisk stabilitet och elasticitet.

Kombinationen mellan basoljan och fetttvålen ger ett fett med lång livslängd och ett brett temperaturområde med god säkerhet mot intermittenta värmepikar som t.ex. kan uppkomma vid intensiv bromsning i t.ex. Racing sammanhang.

## FAKTA

**Omicron 91** är ett fett för främst bred lagersmörjning. Fettet har utvecklats för att klara från låga till höga hastigheter, miljö i kyla till hög värme, från låga till höga tryck även med chockstötter, från torr till våt miljö.

**Omicron 91** kan med fördel användas till

- Alla typer av Kul-, Rull-, Nål-, Glidlager • Bussningar • Splines • Växellådor
- Hjullager hos lastbilar / bilar / Motorcyklar etc • Elmotorer • Industri osv

**Omicron 91** är förstklassig vid hjullagersmörjning och den överträffat Daimler Chrysler MB-BeVo-Blatt 267.0 liksom MAN 283 Li-P 2

## DATA

Konsistens	NLGI 2				
Arbetstemperatur °C	-35 +140				
Basoljevisk cSt 40 C	220				
Förtjockare	Li				
Förpackning	400 g 1 kg 15 Kg 60 Kg 160 Kg				
Övrigt	-				