



MAKER SUPER TAURO

Descrição

A gama de lubrificantes Maker Super Tauro foi desenvolvida para aplicações em engrenagens industriais com elevados requisitos de carga. A sua fórmula incorpora bases de alta qualidade e aditivos que permitem melhorar as suas propriedades antiferrugem, capacidade antiespuma e resistência à oxidação, oferecendo assim um excelente comportamento que a permite destacar dos principais competidores.

São especialmente indicados para todo o tipo de redutores ou multiplicadores industriais lubrificados por chapinhagem ou circulação.

Muito adequados para todos aqueles casos em que são necessários níveis máximos de resistência à oxidação e/ou capacidade de carga.

Qualidades

- Reduzem o desgaste em condições de lubrificação limite e extrema pressão
- Excelente estabilidade térmica
- Muito boa protecção antiferrugem, previne contra a corrosão do aço
- Grande capacidade de desemulsificação (rápida separação da água)
- Boas características antiespuma
- Resistência à rotura da película lubrificante

Níveis de qualidade, aprovações e recomendações

- DANIELI: STANDARD N. 0.000.001 - REV.15* (150, 220, 320, 460, 680)
- IBERCISA* (220, 320)
- MANULI: Gear* (320)
- REINTJES: BV1597/2, BV2060/2* (100)
- SCHOTTEL: GOST 23652-79 TAP-15V * (100, 150, 220, 68)
- AGMA: 9005-F16 (100, 1000, 150, 220, 320, 460, 68, 680)
- BATTENFELD (68)
- Fives Cincinnati: P-34 (680)
- Fives Cincinnati: P-63 (68)
- Fives Cincinnati: P-74 (220)
- Fives Cincinnati: P-77 (150)
- ISO: 12925-1 CKD (100, 1000, 150, 220, 320, 460, 68, 680)
- ENGEL: Engel Injection Moulding Machines* (320)
- LEMASA* (220)
- NEGRI BOSSI: ELEOS, eCANBIO JANUS Y VESTA series* (320, 68)
- REINTJES: BV1597/4, BV2060/4 * (150)
- SIEMENS: Gamesa GearBox* (100, 1000, 150, 220, 320, 460, 68, 680)
- AIST: 224 (US Steel 224) (100, 1000, 150, 220, 320, 460, 68, 680)
- DIN: 51517/3 - CLP (100, 1000, 150, 220, 320, 460, 68, 680)
- Fives Cincinnati: P-35 (460)
- Fives Cincinnati: P-69 (320)
- Fives Cincinnati: P-76 (100)
- Fives Cincinnati: P-78 (1000)

*Aprovação formal



MAKER SUPER TAURO

Características técnicas

As características mencionadas são valores típicos e não podem ser consideradas como especificações do produto.