

SYNOL CPP

OLEO SINTÉTICO PARA COMPRESSORES DE PARAFUSO

APRESENTAÇÃO: Óleo sintético de alto desempenho a base de polialfaoleifina para compressores de parafuso. Ótima resistência a oxidação a altas pressões e temperatura. Possui aditivos antidesgaste e EP. Excelente vedação hidrodinâmica.

APLICAÇÃO: Compressores de ar rotativos tipo parafuso, palheta, lóbulos.

VANTAGENS:

- Ampliação dos intervalos de troca e manutenção;
- Excelente compatibilidade com pinturas e vedações utilizadas em compressores;
- Baixa volatilidade e à formação de depósitos;
- Excelente resistência à oxidação e estabilidade térmica;
- Acentuada a proteção contra desgaste e corrosão;
- Excelentes propriedades de separação de ar e de água.

MODO DE USAR: Seguir as instruções do manual do fabricante do equipamento, quanto ao procedimento de troca. Substituir todos os filtros ou proceder sua limpeza. Remover qualquer resíduo do óleo anterior à troca. Completar até o nível recomendado pelo fabricante e observar as recomendações de trabalho no manual do equipamento, exemplo: pressão máxima de trabalho, temperatura de trabalho, tempo de trabalho máximo para troca. Em condições normais de uso, recomenda-se a troca entre 6.000 a 8.000 horas em regime contínuo ou semi contínuo.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO – QUÍMICAS:

| SYNOL | NBR | Unidade | 32 | 46 | 68 | 100 |
|-----------------------|--------|-------------------|------|------|------|------|
| Viscosidade cSt 40°C | 10.441 | cSt | 32 | 46 | 68 | 100 |
| Índice de viscosidade | 14.358 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 |
| Densidade 20°C | 7.048 | g/cm ³ | 0,85 | 0,85 | 0,86 | 0,87 |
| Ponto de Fulgor | 11.341 | °C | 210 | 220 | 240 | 260 |
| Ponto de Fluidez C | 11.349 | °C | -30 | -30 | -33 | -48 |

PRECAUÇÕES: Trabalhar com EPI's. Não ingerir. Evitar contato prolongado com a pele. Em contato com os olhos, lave com água em abundância por no mínimo 15 minutos. Mantenha fora do alcance de crianças e animais. Para maiores informações de segurança, solicite a FISPQ do produto.

ADVERTÊNCIA: Não despeje o óleo em ralos, esgotos ou cursos d'água. A embalagem e o óleo são recicláveis. Destine-os a pontos de coletas autorizados, conforme resolução do CONAMA 362/05.

VALIDADE: Acondicionado em lugar fresco e seco – 24 meses.