

SYNOL ENG 68 PAO

ÓLEO SINTÉTICO PARA ENGRENAGENS E REDUTORES

APRESENTAÇÃO: Óleo de base sintética de polialfaolefina (PAO), com aditivos de extrema pressão, antiespumante, antioxidante e inibidores de corrosão. Proporciona uma acentuada redução do desgaste mesmo nas mais severas condições operacionais. Possui elevada estabilidade a oxidação térmica e demulsibilidade.

APLICAÇÃO: É indicado na lubrificação de caixas de engrenagens e máquinas em geral. Lubrificado com sistema por gravidade e circulação forçada, particularmente quando as condições de exercício comportam fortes cargas, altas velocidades, relevantes deslizamentos entre os dentes, guias, mancais e cilindros. Para regimes com elevada temperatura ambiental. É também empregado em rolamentos planos sob fortes cargas que operam à baixa velocidade.

MODO DE USAR: Retirar todo óleo usado do equipamento, completar até o nível recomendado pelo fabricante. Seguir as especificações e recomendações do fabricante do equipamento. Não é compatível com óleo mineral e outros sintéticos.

CARACTERÍSTICO FÍSICO – QUÍMICAS:

Aspecto	Amarelo claro transparente
Ponto de fulgor	250°C
Densidade	0,845 – 0,857 g/cm³
Viscosidade, 40^o CST	68,0 CST
Ponto de fluidez C	-45°C

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.

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