



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

LUBRAOIL AW 68 - ÓLEO HIDRÁULICO

Data: 24/11/2014

Revisão: 00

Anula e substitui versões anteriores

Descrição:

LUBRAOIL AW é elaborado com básicos parafínicos altamente refinados, que oferecem ótima estabilidade, formulado com aditivos antioxidante, anti-desgaste e extrema pressão.

Aplicação:

Sistemas hidráulicos, máquinas operatrizes, elevadores, redutores de velocidade, acionamentos hidrostáticos e etc. Indicado para condições de operação severas, onde se requer óleos da classe DIN 51524 parte 2 - HLP.

Características:

- Alta estabilidade térmica e química;
- Longa vida útil do equipamento;
- Baixa tendência à formação de borras e vernizes;
- Ótima demulsibilidade;
- Alta capacidade de carga e antidesgaste.

Indicações de Uso:

Utilizar o lubrificante de acordo com as recomendações do fabricante do equipamento, verificando-se os intervalos de troca e periodicamente o nível do lubrificante e seu estado.

Propriedades Técnicas:

Densidade 20/4 °C	NPTA 02.00.09	0,875
Viscosidade, cSt a 40°C	NPTA 02.00.41	67,0
Ponto Fulgor, °C	NPTA 02.00.13	210
Cor ASTM	NPTA 02.00.01	1,0
Aparência	VISUAL	Límpido Transparente

Recomendações de Manuseio e Armazenagem:

Evitar contato prolongado e desnecessário com o produto.
Armazenar afastado de fontes de calor, chama ou faíscas.

Disponibilidade:

Container com 1000L
Tambores com 200L
Balde com 20 e 50L

Para maiores esclarecimentos e informações adicionais, consulte o departamento técnico da Lubraoil.