

Top Performance® Fire Resistant Hydraulic Fluid

Proteção Anti-Chama Para Equipamento

Top Performance® Fire Resistant Hydraulic Oil é um óleo hidráulico sintético (ésteres de poliol) para aplicações onde o risco de chama deveria ser minimizado. Top Performance Fire Resistant Hydraulic Oil fornece proteção contra desgaste em temperaturas elevadas.

Top Performance® Fire Resistant Hydraulic Oil são feitos para atender aos requisitos do padrão industrial hidráulica, incluindo Denison, Vickers, Sundstrand e Cincinnati Milacron. Estes fluidos sem cinzas são recomendados para uso em todos os tipos de sistemas hidráulicos onde o risco de fogo deveria ser minimizado. Eles resistem à oxidação, desgaste e corrosão melhor do que petróleo ou de qualidade inferior óleos sintéticos.

APLICAÇÕES

- Sistemas hidráulicos onde o risco de fogo deveria ser minimizado
- Sistemas hidráulicos operando a altas temperaturas ou pressões
- Lubrificante de circulação antidesgaste

QUALIDADES E BENEFÍCIOS

- Anti-chama. Tem ponto de fogo elevado.
- Completamente biodegradável
- 100% os óleos de base sintética ampla faixa de temperatura para aplicações
- Melhor lubrificidade o que os óleos de petróleo

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

	ISO 46	ISO 68
Viscosidade kinematic, cSt @ 40 C:	44	64
Viscosidade kinematic, cSt @ 100 C:	8,8	12,0
Densidade @ 15 C., gm/cc	0.92	0.92
Teste Anti-Chama de FM	Passa	Passa
Ponto de fogo – fire point, ASTM D92, C.	344	360
Teste de estabilidade de óleo de turbina ASTM D943, horas a NN = 2.0:	> 10,000	> 10,000
Teste de Desgaste de Bomba, ASTM D2882	< 5mg	< 5mg
Teste de corrosão, ASTM D665a	Passa	Passa



Made in USA