

LUBRAX GRANS HR

Lubrificante para sistemas hidráulicos

Descrição

Óleo lubrificante mineral monoviscoso para sistemas hidráulicos de equipamentos móveis fora de estrada. Disponível no grau SAE 10W.

Aplicações

LUBRAX GRANS HR é recomendado para o sistema hidráulico de equipamentos de construção e mineração como tratores de esteiras, carregadeiras de rodas, motoniveladoras, entre outros de fabricantes como Caterpillar e similares do mercado.

LUBRAX GRANS HR apresenta teor do Elemento Químico Zinco acima de 900 ppm, atendendo as recomendações da Caterpillar de óleo hidráulico HYDO.

Especificações

Aplicação em equipamentos móveis fora de estrada que demandem fluido hidráulico com grau de viscosidade SAE 10W.

Características e Benefícios

- Evita o desgaste e a corrosão das partes lubrificadas;
- Sua aditivação garante um baixo nível de oxidação e resistência à formação de espuma.

Análises típicas*

Ensaio	Grau SAE 10W
Densidade 20/4 °C	0,8698
Ponto de fulgor, °C	220
Ponto de fluidez, °C	-33
Viscosidade a 40 °C, cSt	46,10
Viscosidade a 100 °C, cSt	7,02
Índice de Viscosidade	110
Cinzas Sulfatadas (%peso)	1,1
Teor de Zinco, ppm	> 900

* As análises típicas representam os valores modais da produção, não constituindo especificações. Para informações mais detalhadas primeiramente consulte nossa assistência técnica.
Para maiores informações mais detalhadas primeiramente consulte nossa assistência técnica.

Saúde, Segurança e Meio Ambiente

A correta utilização, bem como o uso dos devidos equipamentos de proteção individual minimizam os riscos à saúde e preservam o meio ambiente. Todo óleo lubrificante usado deve ser coletado e descartado conforme CONAMA 362/05. O descarte irresponsável acarreta danos ao meio ambiente e à população. Consulte a Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico (FISPQ) para maiores informações.

www.br.com.br/lubrax

Preservar o meio ambiente é responsabilidade de todos