

LUBRAX UTILE DM

Lubrificante para sistemas circulatórios com características especiais de demulsibilidade

Descrição

LUBRAX UTILE DM é um óleo lubrificante formulado com bases parafínicas severamente tratadas que possuem superior resistência à oxidação. Sua aditivação evita a corrosão das partes lubrificadas e lhe garante ainda resistência à formação de espuma e à oxidação, sem prejudicar sua excelente demulsibilidade. Disponível nos graus ISO 220, 320, 460 e 680.

Aplicações

LUBRAX UTILE DM é especialmente recomendado para a lubrificação de mancais de laminadores de usinas siderúrgicas. Pode também ser usado em qualquer sistema que exija lubrificantes estáveis termicamente e com boa separação da água.

Especificações

LUBRAX UTILE DM atende a seguinte especificação:

- Morgoil Bearing Lubricant, MORGAN Construction CO.

Características e Benefícios

- Excelente demulsibilidade;
- Proteção antiferrugem;
- Boa estabilidade à oxidação.

Análises típicas*

Ensaio	Grau ISO			
	220	320	460	680
Densidade 20/4 °C	0,894	0,898	0,901	0,919
Ponto de fulgor, °C	272	292	312	324
Ponto de fluidez, °C	-18	-15	-12	-3
Viscosidade a 40 °C, cSt	230	324	456	654
Viscosidade a 100 °C, cSt	19,5	24,3	31,0	35,7
Índice de Viscosidade	96	97	98	88
Demulsibilidade, min	20	40	40	35
Corrosão em Lâmina de Cobre, 3h, 100 °C	1b	1b	1b	1b

* As análises típicas representam os valores modais da produção, não constituindo especificações. Para 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