

# MIXLUB OS43

## ÓLEO SINTÉTICO (DIE) COM MOS<sup>2</sup>

02.09.16

### DESCRIÇÃO

**MIXLUB OS43** Óleo sintético não gotejante com excelente estabilidade térmica e adesividade. Resiste altas temperaturas sem escorrer e sem perder as características lubrificante, antioxidante e antidesgaste. Indicado para equipamentos submetidos a altas temperaturas e cargas. É aditivado com bissulfeto de molibdênio que reduz o desgaste aumentando a vida útil dos componentes além de promover uma lubrificação de emergência em temperaturas elevadas e altas cargas de trabalho. Pertence à categoria de lubrificantes de alta performance que garantem intervalos de troca ampliados, melhor desempenho dos equipamentos, redução dos custos de manutenção e do tempo de inatividade.

### APLICAÇÕES

- Correntes de transportadores aéreos de cabines de pintura;
- Correntes de estufas litográficas;
- Correntes de estufa de secagem de papel;
- Correntes transportadoras de materiais em ramas tensoras;
- Mancais de deslizamento;
- Sistemas de lubrificação de cabos.

### PROPRIEDADES

- Ótima resistência à oxidação;
- Baixa perda por evaporação, sem acúmulo de resíduos de carbonização;
- Resistente a altas cargas;
- Excelente adesividade.

### MODO DE USAR

Aplicar com pincel, pulverização, gotejamento, imersão ou sistemas centralizados de lubrificação.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cor Visual	Preto
Base	Sintética
Viscosidade a 40°C / mm <sup>2</sup> /s	100
Densidade a 20/24°C / g/m <sup>3</sup>	0,920
Índice de Viscosidade	> 100
Temperatura de Trabalho / °C	250
Ponto de Fluidez DIN ISO 3016 / °C	
Uso Contínuo	-40 a 250
Por curto período	260
Ponto de Fulgor / °C	> 250
Ponto de Fulgor °C	> 260
Perda por Evaporação 80 h a 240°C / %	5,5
Teste de Corrosão Cobre Grau	0

### PRECAUÇÕES E PRIMEIROS SOCORROS

Em caso de contato com os olhos lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão procure o serviço de saúde mais próximo ou o CEATOX 0800 721 3000.

### ARMAZENAGEM

Mantenha o produto em sua embalagem original em local seco, coberto, fresco e ventilado, fora do alcance de crianças e animais.

### EMBALAGENS

Baldes ou Tambores em aço ou Polietileno de alta densidade com:

- 5; 20; 50 e 200 litros.