

# MIXLUB OS38

## ÓLEO SINTÉTICO (PAG) – GRAU ALIMENTÍCIO

02.09.16

### DESCRIÇÃO

**MIXLUB OS38** Série de óleos sintéticos de Polialquileno Glicol (PAG), grau alimentício, e aditivos especiais que proporcionam maior vida útil aos equipamentos. 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

- Caixas de engrenagens;
- Rolamentos e mancais;
- Correntes, guias, fusos e articulações.

### PROPRIEDADES

- Ótima resistência à oxidação;
- Ótima estabilidade térmica;
- Excelente proteção anticorrosiva;
- Alta resistência à carga;
- Alta resistência ao envelhecimento;
- Baixíssima formação de espuma.

### MODO DE USAR

Banho de imersão, imersão/circulação, injeção, lubrificação por gotejamento ou sistemas centralizados de lubrificação.

**Obs.:** Não deve ser misturado com nenhum outro tipo de óleo lubrificante.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                                      |      |      |      |      |      |      |
|--------------------------------------|------|------|------|------|------|------|
| ISO VG DIN 51519                     | 100  | 150  | 220  | 320  | 460  | 680  |
| Índice de Viscosidade DIN ISO 2909   | 220  | 220  | 240  | 240  | 260  | 260  |
| Ponto de Inflamação DIN ISO 2592, °C | 250  | 250  | 250  | 250  | 250  | 250  |
| Ponto de Fluidez DIN ISO 3016, °C    | -40  | -40  | -30  | -30  | -30  | -30  |
| Viscosidade Cinemática DIN 51561     |      |      |      |      |      |      |
| a 20°C, mm <sup>2</sup> /s, aprox.   | 255  | 400  | 550  | 830  | 1200 | 1900 |
| a 40°C, mm <sup>2</sup> /s, aprox.   | 100  | 150  | 220  | 320  | 460  | 680  |
| a 100°C, mm <sup>2</sup> /s, aprox.  | 20   | 27,5 | 41   | 56   | 82   | 107  |
| Densidade a 20/24°C DIN 51757, g/ml  | 1,04 | 1,04 | 1,05 | 1,05 | 1,05 | 1,05 |

### 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.