



400ml (spray)

OKS 341 **Mo_x - Active**

PROTEÇÃO DE CORRENTES ELEVADA ADERÊNCIA (-30°C a +200°C)

1. CAMPOS DE APLICAÇÃO

- 1.1 **Correntes de transmissão** de rápido funcionamento: Lubrificante sintético em todo o tipo de operações totalmente ou semi-expostas ao ar, sem equipamento de relubrificação: lubrificação simultânea interior e exterior dos roletes de corrente nos motociclos, assim como correntes de simples ou múltiplas articulações sem equipamento de relubrificação.

2. VANTAGENS E BENEFÍCIOS

- 2.1 **Alta eficiência:** devido à combinação das excelentes propriedades de penetração, transporte e extraordinária aderência.
- 2.2 **Mox-Active:** Composto complexo para elevada performance e micro regularização de superfícies.

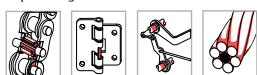
3. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- 3.1 **Composição** polyisobutylene com aditivos.
- 3.2 **Cor.** óleo de viscosidade média, translúcido.
- 3.3 **Temperatura** -30/+200°C.
- 3.4 **Classificação do óleo**
- | | | |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|
| Viscosity at 40°C | 470 mm ² /s | DIN 51 562-1 |
| Viscosity class | ISOVG460 | DIN 51 519 |
| | SAE 140 | DIN 51 512 |
| Flash point | >220°C | DIN ISO 2592 |
| Density at 20°C | 0,9 g/cm ³ | DIN EN ISO 3838 |
- 3.5 **Testes**
- Mixed friction testing
- four-ball-test (VKA)
- weld load 2600 NDIN 51 350,4
- 3.6 **Características especiais:** manifesta proteção ao desgaste, excelente resistência à água quente ou fria assim como a soluções salinas (sal do pavimento e água do mar), muito boa proteção à corrosão e excelente aderência. Neutro face a O'Rings.

4. APLICAÇÃO

- 4.1 **Limpeza:** para melhores resultados primeiro manualmente e seguidamente com o limpador universal OKS 2610/2611.
- 4.2 **Lubrificação:** spray na quantidade suficiente das áreas lubrificantes. O excesso não pinga espera apenas 10 minutos para infiltração e depois retome o serviço.
- 4.3 **Relubrificação:** tempo e quantidade deverá ser determinada pelas condições da aplicação. Evite o excesso.
- 4.4 **Nota:** Verifique as instruções do fabricante da máquina.
- Misture apenas** com o lubrificante apropriado.

Aplicação



Informação suplementar



NOTA:

Para mais características, favor solicitar ficha técnica.