



Produtos para  
manutenção permanente

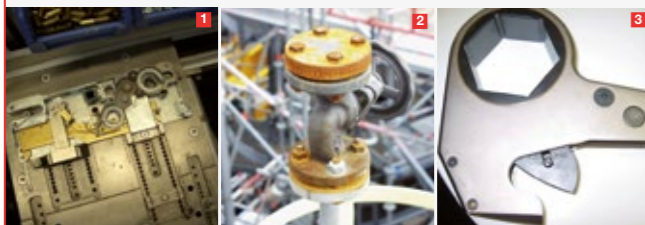
**OKS 641**  
**Óleo de manutenção**  
Spray de 400 ml

Para a desmontagem, lubrificação e conservação de elementos de máquinas, componentes de mecânica de precisão e superfícies de metal.

- Bom efeito de limpeza
- Proteção temporária contra a corrosão
- Repele a humidade de contactos elétricos
- Boas propriedades lubrificantes

Exemplos de aplicação típicos do  
**OKS 641:**

- 1** Lubrificação de alavancas, dobradiças e chumaceiras articuladas em sistemas da mecânica de precisão
- 2** Desmontagem de peças e componentes de sistemas corroídos no exterior
- 3** Proteção temporária contra a corrosão de superfícies metálicas



Um só fabricante –  
Mais de 150 produtos de alta eficiência

- Pastas
- Óleos
- Massas
- Proteção contra a corrosão
- Produtos de manutenção
- Produtos de limpeza



**Pergunte pelo nosso catálogo atual:**

- For a world in motion – O catálogo

**OKS Spezialschmierstoffe GmbH**  
Ganghoferstr. 47  
D-82216 Maisach  
Tel. +49 (0) 8142 3051-500  
Fax +49 (0) 8142 3051 -599

info@oks-germany.com  
www.oks-germany.com

a brand of  
**FREUDENBERG**

As informações que constam deste documento correspondem ao mais recente estado da técnica, assim como têm em consideração inúmeros controlos e ampla experiência. Tendo em consideração a diversidade das possibilidades de utilização e as características técnicas, elas só podem dar indicações de utilização, não sendo totalmente aplicáveis em todos os casos, pelo que não podem resultar daí quaisquer obrigações, responsabilidades e direitos de garantia. Apenas assumimos a responsabilidade pela aptidão dos nossos produtos para determinados tipos de utilização, assim como por determinadas características dos produtos, se isso tiver sido especificamente garantido por escrito. Em todos os casos de direitos de garantia legítimos, estes limitam-se ao fornecimento de produto sobressalente sem defeitos ou, se tal não for possível, ao reembolso do preço de compra. Excluem-se basicamente todos os outros direitos, sobretudo os de responsabilidade por danos resultantes de falhas. **Antes de utilizar é necessário realizar os seus próprios ensaios.** Não se assume qualquer responsabilidade por erros de escrita, ortográficos, de cálculo e de tradução. Reservadas alterações que representem progressos.

© = marca registada

110270000 1805 Pt.4.6.1.7  
© OKS Spezialschmierstoffe GmbH

For a world in motion



Os 10 produtos principais para  
**manutenção e oficinas**



**MÁXIMA EFICIÊNCIA PARA A  
MAIS ELEVADA SEGURANÇA DO  
PROCESSO**

Pergunte  
pelo nosso  
catálogo  
atual!

Lubrificantes especiais  
Produtos de manutenção

Produtos de limpeza para remover  
a fundo a sujidade e restos de lubrificante

**OKS 2661**  
**Produto de limpeza rápida**  
Spray de 600 ml

Para peças de máquinas com sujidade oleosa ou gordurosa.

- Elevada força de limpeza
- Evapora rapidamente sem deixar resíduos
- Produto de limpeza para pontos de lubrificação e de colagem
- Produto de limpeza para travões

Exemplos de aplicação típicos do  
**OKS 2661:**

- 1** Remoção segura e eficiente de anticorrosivos, restos de massa e de sujidade antes da nova lubrificação de componentes de máquinas como, por exemplo, chumaceiras de rolamento
- 2** Preparação de superfícies de metal antes do tratamento posterior ou da montagem
- 3** Limpeza de peças de máquinas no âmbito de trabalhos de manutenção geral



Pastas para fácil montagem e desmontagem

#### OKS 245

**Pasta de cobre com proteção contra a corrosão altamente eficiente**

Lata de pincel de 250 ml, lata de 500 g, lata de 1 kg, barril de 5 kg, barril de 25 kg

- ❑ Evita a gripagem e o emperramento devido à ferrugem
- ❑ Evita a gripagem ao montar
- ❑ Ótima proteção contra a corrosão
- ❑ Adequada para instalações de travagem



Para parafusos e superfícies de deslize sujeitos a temperaturas elevadas e/ou a água.

#### OKS 250/OKS 2501\*

**Pasta universal branca, sem metal**

Tubo de 8 ml, tubo de 80 ml, lata de pincel de 250 g, lata de 1 kg, barril de 5 kg, barril de 25 kg, spray de 400 ml\*

- ❑ Relação ideal entre o binário de aperto e a pré-tensão possível de atingir
- ❑ Ótima proteção contra a corrosão
- ❑ Adequada para ligações de aço inoxidável
- ❑ Com registo NSF H2 (OKS 250)



Para parafusos e superfícies de deslize sujeitos a pressões e temperaturas elevadas.

Massas para lubrificação de longa duração em condições de serviço críticas

#### OKS 470/OKS 471\*

**Massa universal de alta performance branca**

Tubo de 80 ml, cartucho de 400 ml, lata de 1 kg, barril de 5 kg, barril de 25 kg, bidão de 180 kg, spray de 400 ml\*

- ❑ Boa resistência à pressão
- ❑ Redutor de desgaste, resistente à água
- ❑ Estável em termos de envelhecimento e oxidação
- ❑ Com registo NSF H2 (OKS 470)



Para chumaceiras de rolamento e de deslizamento, fusos e guias de deslize sujeitos a grande carga sempre que não é possível utilizar lubrificantes escuros.

#### OKS 1110/OKS 1111\*

**Massa multiusos de silicone**

Tubo de 4 g, tubo de 10 ml, tubo de 80 ml, cartucho de 400 ml, lata de 500 g, lata de 1 kg, barril de 5 kg, barril de 25 kg, bidão de 180 kg, spray de 400 ml\*

- ❑ Muito boa compatibilidade com plástico
- ❑ Odor e sabor neutros
- ❑ Fortemente aderente
- ❑ Com registo NSF H1 (OKS 1110)



Para guarnições, vedações e peças de plástico.

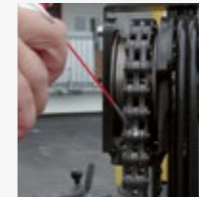
Óleos com aditivos altamente eficientes para uma lubrificação de confiança

#### OKS 451

**Lubrificante para correntes e lubrificante adesivo, transparente**

Spray de 400 ml

- ❑ Extremamente fluente
- ❑ Fortemente aderente e não salta
- ❑ Muito boa proteção contra o desgaste
- ❑ Resistente à água



Para correntes de alta velocidade e outros elementos de máquinas sujeitos a pressões elevadas ou a influências corrosivas.

#### OKS 671

**Óleo lubrificante de alta eficiência com lubrificantes sólidos brancos**

Spray de 400 ml

- ❑ Elevado efeito de lubrificação graças à formulação ótima do produto
- ❑ Ótima proteção contra a corrosão
- ❑ Óleo para correntes de bicicletas



Para lubrificação de longa duração de elementos de máquinas sujeitos a pressões elevadas, pó ou humidade.

Proteção contra a corrosão para uma conservação segura no caso de armazenamento e expedição

#### OKS 601

**Óleo multiusos**

Spray de 400 ml

- ❑ Pouco viscoso
- ❑ Extremamente fluente
- ❑ Boas propriedades lubrificantes
- ❑ Repelente de humidade



Utilização universal  
Óleo multiusos para a indústria, a oficina e hobbies.

#### OKS 2521

**Zinco brilhante**

Spray de 400 ml

- ❑ Retoque de superfícies galvanizadas a quente
- ❑ Possível de penetrar para soldar
- ❑ Resistente à fricção e sobrepintável
- ❑ De secagem rápida



Anticorrosivo decorativo à base de pó de alumínio e pó de zinco para metais ferrosos.