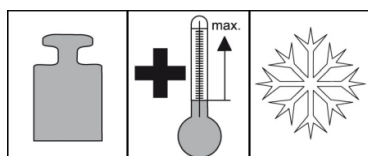
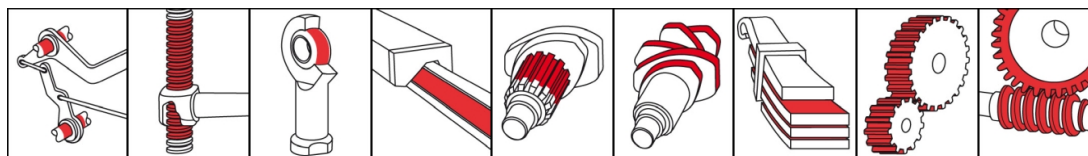


## OKS 111

### Pó MoS<sub>2</sub>, microfino, spray



#### Descrição

OKS 111 é um pó MoS<sub>2</sub> para melhorar as propriedades de deslizamento de elementos de máquinas.

#### Utilização

- Para melhorar as propriedades de deslizamento de peças de máquinas, dispositivos e peças de precisão, especialmente superfícies finamente trabalhadas
- Para integrar em plásticos, vedações, empanques, metais sinterizados, para melhorar as propriedades de deslize
- Para a lubrificação de longa duração, eventualmente, também a lubrificação vitalícia

#### Setores

- Processamento de borrachas e plásticos
- Logística
- Indústria do ferro e do aço
- Indústria do vidro e da fundição
- Construção de inst. e máquinas (ferramentas)
- Indústria química
- Construção e técnica naval
- Técnica ferroviária
- Técnica municipal
- Indústria do papel e das embalagens

#### Instruções de utilização

Para uma aderência ótima, limpar as superfícies. Recomenda-se primeiro a limpeza mecânica e, em seguida, com o produto de limpeza universal OKS 2610/OKS 2611. Pulverizar a superfície de deslize com uma camada fina uniforme a partir de uma distância de aprox. 15 a 20 cm. Deixar o solvente evaporar.

#### Embalagem de fornecimento

- 400 ml Spray

# OKS 111

## Pó MoS<sub>2</sub>, microfino, spray

### Dados técnicos

	Norma	Condição	Unidade	Valor
<b>Composição</b>				
Aglutinante				Cera especial
Solvente				Gasolina de limite definido de ebulição
Lubrificantes sólidos				MoS <sub>2</sub>
Grau de pureza		Teor de MoS <sub>2</sub>	% de peso	> 98,5
<b>Dados técnicos de aplicação</b>				
Temperatura de utilização inferior			°C	-185
Temperatura de utilização máxima		em atmosfera normal	°C	450
Temperatura de utilização máxima		em vácuo	°C	1.100
Temperatura de utilização máxima		em gás de proteção	°C	1.300
Cor				preto acinzentado
Densidade (a 20°C)	DIN EN ISO 3838		g/cm <sup>3</sup>	0,77
<b>Dados específicos de produto</b>				
Tamanho das partículas		d 50	µm	2,5-5,0
Tamanho das partículas		máx. d 99	µm	máx. 15

### OKS Spezialschmierstoffe GmbH

Ganghoferstraße 47

82216 Maisach

+49 8142 3051 - 500

info@oks-germany.com

www.oks-germany.com



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 fornecer 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 de substituição 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 consequenciais. Antes de utilizar é necessário realizar os seus próprios ensaios. Reservado o direito a alterações com vista ao progresso técnico. ® = marca registada

**Produto reservado apenas aos utilizadores profissionais.** Ficha de dados de segurança disponível para download em [www.oks-germany.com](http://www.oks-germany.com).

Para mais informações, a nossa equipa de Assistência Técnica e a Clientes está à sua disposição.