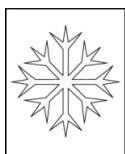




## OKS 621 Desoxidantes

---



### Descrição

OKS 621 é um desoxidante de efeito rápido para a indústria, a oficina e hobbies. Durante a pulverização, o solvente incluído arrefece as peças de união ou os parafusos muito rapidamente até aos -40°C. Deste modo, a secção transversal fica marginalmente reduzida e na camada de corrosão surgem fissuras microfinas. Isto permite que o óleo com boa fluência entre facilmente.

### Utilização

- Desoxidante altamente eficaz para a desmontagem rápida e não destrutiva de peças de união ou parafusos ferrugentos, p. ex., em veículos, máquinas agrícolas, máquinas de construção, barcos e instalações portuárias e todas as restantes máquinas na indústria e no artesanato

### Vantagens e benefícios

- Ao contrário de um tratamento térmico de parafusos encravados, OKS 621 não provoca danos térmicos em redor
- Isento de resinas e ácidos, não contém silicone

### Setores

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

### Instruções de utilização

Antes da utilização remover a sujidade grosseira. Agitar a lata antes de usar. Pulverizar a união a separar a uma distância de aprox. 10 a 15 cm, deixar atuar aprox. 1-2 minutos. Se necessário, repetir o tratamento.

### Embalagem de fornecimento

- 400 ml Spray



## OKS 621

### Desoxidantes

#### Dados técnicos

	Norma	Condição	Unidade	Valor
<b>Composição</b>				
Óleo base				Solventes
Óleo base				Óleo mineral
<b>Dados técnicos de aplicação</b>				
Temperatura de utilização inferior			°C	-10
Temperatura de utilização superior			°C	40
Cor				de cor clara

#### 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.