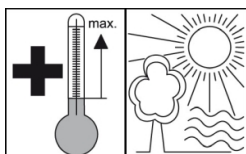
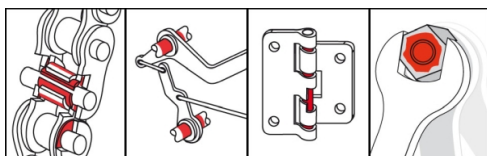


## OKS 8600

### Óleo multiusos BIOlogic



#### Descrição

OKS 8600 é um óleo multiusos biodegradável com componentes ecológicos.

#### Utilização

- Lubrificação de correntes e elementos de máquinas que trabalham ao ar livre
- Óleo multiusos, também a altas temperaturas

#### Setores

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

#### Vantagens e benefícios

- Boas propriedades lubrificantes
- Boa fluência
- Biodegradável
- Sem COV
- Utilizável até 160°C
- Sem silicone
- Percentagem de matérias-primas renováveis > 90%
- Versão em spray OKS 8601

#### Instruções de utilização

Para efeito otimizado, limpar as superfícies. Aplicar o OKS 8600 nos pontos a serem lubrificadas com um pincel, um lubrificador com conta-gotas, por imersão ou com dispositivos de lubrificação automáticos adequados. Evitar excessos. Antes de utilizar em plásticos e superfícies sensíveis, é necessário verificar previamente a compatibilidade. Se disponíveis, respeitar as instruções do fabricante da máquina. Definir os intervalos e a quantidade de relubrificação de acordo com as condições de utilização. Atenção: Misturar só com lubrificantes adequados.

#### Embalagem de fornecimento

- 5 l Recipiente
- 25 l Recipiente
- 200 l Bidão

# OKS 8600

## Óleo multiusos BIOlogic

### Dados técnicos

	Norma	Condição	Unidade	Valor
<b>Composição</b>				
Óleo base				Éster
<b>Dados técnicos de aplicação</b>				
Identificação	idêntico à DIN 51 502			CLX 32
Viscosidade a (40°C)	DIN 51 562-1		mm <sup>2</sup> /s	35-40
Classe de viscosidade	DIN ISO 3448	DIN 51 562-1, 40°C	ISO VG	32
Ponto de inflamação	DIN ISO 2592	> 79	°C	270
Temperatura de utilização inferior			°C	-5
Temperatura de utilização superior			°C	160
Cor				castanho claro amarelado
Densidade (a 20°C)	DIN EN ISO 3838		g/cm <sup>3</sup>	0,92
<b>Dados específicos de produto</b>				
Biodegradabilidade	CEC-L-33-T-82	21 dias	%	> 90

### 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.