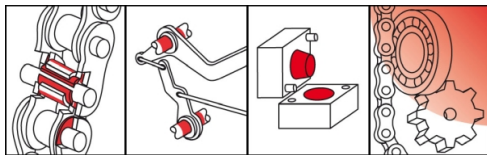


## OKS 3790

### Óleo dissolvente de açúcar totalmente sintético



#### Descrição

OKS 3790 é um óleo totalmente sintético para sistemas hidráulicos, assim como para outros elementos de máquinas da indústria alimentar.

#### Utilização

- Remoção de sujidade, dissolução de açúcar incrustado na indústria de doces. Lubrificação de alavancas basculantes, articulações de correntes, fusos, botões e garras nas máquinas de embrulhamento e embalagem, máquinas de comprimir e estanhar
- Lubrificante adequado para produtos alimentares para prensar e deformar nas indústrias de bebidas, alimentar e farmacêutica

#### Setores

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

#### Vantagens e benefícios

- Isento de hidrocarbonetos à base de óleo mineral, gorduras animais e produtos lácteos
- Boa proteção contra o desgaste e a corrosão
- Higienicamente seguro na aceção da legislação alimentar (LFGB)
- Formulação de acordo com a Diretiva FDA 21 CFR 178.3570
- Registo NSF H1
- Económico graças à rápida dissolução das sujidades e do açúcar incrustado
- Utilização universal graças ao bom efeito de limpeza e lubrificação
- Isento de MOSH/MOAH (de acordo com a fórmula)

#### Instruções de utilização

Limpeza com pincel, doseador etc., através da aplicação da quantidade adequada no local a limpar das incrustações de açúcar. Após um breve tempo de atuação, limpar com um pano húmido. Lubrificação mediante a aplicação de uma quantidade adequada, com pincel, almotolia etc. ou dispositivo de lubrificação automático. Definir os intervalos e a quantidade de relubrificação de acordo com as condições de utilização. Respeitar as instruções do fabricante da máquina. Armazenamento a temperatura ambiente na embalagem original fechada até um ano. Os materiais resistentes a óleo mineral não são atacados. Nas peças de trabalho de plástico recomendamos um teste de resistência. Misturar só com lubrificantes adequados.

## OKS 3790

### Óleo dissolvente de açúcar totalmente sintético

#### Embalagem de fornecimento

- 5 l Recipiente
- 25 l Recipiente

#### Dados técnicos

	Norma	Condição	Unidade	Valor
<b>Composição</b>				
Óleo base				Água
Óleo base				Poliglicol
<b>Dados técnicos de aplicação</b>				
Viscosidade a (40°C)	DIN 51 562-1		mm <sup>2</sup> /s	20-24
Temperatura de utilização inferior			°C	-5
Temperatura de utilização superior			°C	80
Cor				incolor
Densidade (a 20°C)	DIN EN ISO 3838		g/cm <sup>3</sup>	1,04
<b>Autorização</b>				
Autorização indústria alimentar				<a href="#">NSF H1, Reg.-Nr. 128470</a>

#### OKS Spezialschmierstoffe GmbH

Ganghoferstraße 47

82216 Maisach

+49 8142 3051 - 500

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 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.