

### Anderol<sup>®</sup> S-68

Lubrificantes industriais Anderol<sup>®</sup> para compressores e bombas de vácuo

#### Descrição

##### Lubrificante para Compressor Rotativo

**Anderol<sup>®</sup> S-68** é formulado utilizando fluidos à base de hidrocarbonetos hidro tratados desparafinados. A formulação contém aditivos de alto desempenho para fornecer excelentes propriedades de lubrificação.

The **Anderol<sup>®</sup> S** está disponível nos graus ISO VG 32, 46, 68 e 100.

**Anderol<sup>®</sup> S-68** atende ou excede a seguinte especificação: DIN 51506.

#### Vantagens e Benefícios

- Menos troca de óleo, intervalos prolongados
- Estabilidade térmica e antioxidante muito alta
- Ampla faixa de operação
- Menor consumo de óleo
- Menor custo operacional por hora
- Economia de energia em óleo convencional (até 4%)
- Intervalos maiores de manutenção.

#### Compatibilidade

Os lubrificantes à base de hidrocarbonetos **Anderol<sup>®</sup>** são similares aos óleos minerais em sua compatibilidade com tintas, vedações, juntas e mangueiras. Não são necessárias medidas especiais relacionadas com a compatibilidade quando se muda de óleo mineral para um lubrificante à base de hidrocarbonetos.

**Anderol<sup>®</sup> S** as séries são compatíveis com sintéticos como PAO e produtos à base de éster.

#### Aplicação

- Compressores de parafuso rotativo a óleo
- Compressores centrífugos
- Outras aplicações que requerem um lubrificante resistente à oxidação

Faixa de temperatura para operação: -20°C a 180°C.



**Anderol<sup>®</sup> S-68**Lubrificantes industriais Anderol<sup>®</sup> para compressores e bombas de vácuo**Dados Técnicos\***

<b>PROPRIEDADE</b>	<b>MÉTODO</b>	<b>ANDEROL S-68</b>
ISO VG	ASTM D-2422	68
Aparência a 20°C	visual	Líquido amarelo claro
Viscosidade a 40°C, cSt	ASTM D-445	69.4
Viscosidade a 100°C, cSt	ASTM D-445	10.5
Índice de Viscosidade	ASTM D-2270	139
Densidade a 15°C, kg/l	ASTM D-1298	0.861
Número total de ácidos, mg KOH/g	ASTM D-664	0.07
Ponto de fulgor, °C	ASTM D-92	240
Ponto de fluidez, °C	ASTM D-97	-33
Demulsibilidade a 54°C, min	ASTM D-1401	10
Cinzas sulfatadas, %	DIN 51575	0.02
% CRC de 20% dest	ASTM D-1160	0.07
% CRC depois do ar / Fe203 envelhecimento (Pneurop test)	DIN 51352-2	0.5

*\*Os dados analíticos são valores de referência.*

### Anderol<sup>®</sup> S-68

#### Lubrificantes industriais Anderol<sup>®</sup> para compressores e bombas de vácuo

Consulte a ficha de dados de segurança (FISPQ) para obter informações adicionais sobre manuseio do **Anderol<sup>®</sup> S-68**. Para registros, certificados e aprovações, consulte [anderol.com](http://anderol.com)

® = marca registrada.

This is a product of Anderol BV  
Groot Egtenrayseweg 23  
5928PA Venlo  
The Netherlands  
[www.anderol.com](http://www.anderol.com)

Estas informações e nosso aconselhamento técnico — seja verbal, por escrito ou por meio de testes — estão sujeitos a alterações sem aviso prévio e são fornecidos de boa-fé, mas sem garantia, expressa ou implícita, e isso também se aplica quando direitos de propriedade de terceiros estão envolvidos. Nosso aconselhamento não o isenta da obrigação de verificar as informações fornecidas atualmente — especialmente aquelas contidas em nossos dados de segurança e fichas técnicas — e de testar nossos produtos quanto à sua adequação aos processos e usos pretendidos. A aplicação, uso e processamento de nossos produtos e dos produtos fabricados por você com base em nosso aconselhamento técnico estão além do nosso controle e, portanto, são de sua inteira responsabilidade. Nossos produtos são vendidos de acordo com a versão atual de nossas Condições Gerais de Venda e Entrega.

©2021LANXESS e o logotipo LANXESS são marcas comerciais da LANXESS Deutschland GmbH ou de suas afiliadas. Todas as marcas são registradas em muitos países do mundo.

North America  
+1.833.LANXESS  
[customer.care@lanxess.com](mailto:customer.care@lanxess.com)

Europe, Middle East & Africa  
+31.77.396.0340  
[customerservice@anderol.com](mailto:customerservice@anderol.com)

South & Central America  
+55.19.3522.5083  
[atendimento.cliente@lanxess.com](mailto:atendimento.cliente@lanxess.com)

Asia Pacific  
+86.21.6109.6666  
[Orders.apac@lanxess.com](mailto:Orders.apac@lanxess.com)

