

### Anderol® 750

Lubrificantes industriais Anderol® para compressores e bombas de vácuo

#### Descrição

##### Lubrificante Sintético para Compressores

**Anderol® 750** é um lubrificante sintético para compressor, com base de diéster e viscosidade ISO 150, especificamente projetado para fornecer lubrificação de longo prazo em compressores de ar e gás.

**Anderol® 750** atende ou excede as seguintes especificações:

DIN 51506

#### Vantagens e Benefícios

- Nenhum aditivo metálico interfere nos processos catalíticos
- Menos trocas de óleo
- Maior intervalo de manutenção
- Reduz significativamente os riscos de incêndio e explosões
- Separa rapidamente a água condensada
- Consumo de óleo reduzido
- Elimina lacagem e depósitos
- Reduz o consumo de energia.

#### Compatibilidade

Os seguintes selos, tintas e plásticos são recomendados para uso em contato com lubrificantes sintéticos **Anderol®**. Materiais não recomendados também são mostrados. Para obter mais informações sobre outros materiais e nosso guia de compatibilidade.

#### RECOMENDADO:

Viton, teflon, borracha nitrílica com alto teor de ACN, pintura epóxi, resinas alquídicas resistentes à óleo, nylon, delrin, celcon, PBT.

#### NÃO RECOMENDADO:

Neoprene, borracha SBR, borracha nitrílica com baixo teor de ACN, pintura acrílica, laca, poliestireno, PVC, ABS.



**Anderol<sup>®</sup> 750**Lubrificantes industriais Anderol<sup>®</sup> para compressores e bombas de vácuo**Aplicação**

Ar	Hélio	Propano
Butadieno	Hidrogênio	
Monóxido de carbono	Gás natural	
Gás de forno	Metano	
Etileno	Nitrogênio	

Lubrificação do cilindro e do cárter para compressores alternativos, compressores de palhetas e bombas de vácuo.

Operação nominal -15°C à 230°C

**Dados técnicos\***

<b>PROPRIEDADES</b>	<b>MÉTODO</b>	<b>ANDEROL 750</b>
ISO VG	ASTM D-2422	150
Aparência a 20°C	visual	Líquido amarelo claro
Viscosidade a 40°C, cSt	ASTM D-445	164.6
Viscosidade a 100°C, cSt	ASTM D-445	13.4
Índice de viscosidade	ASTM D-2270	69
Densidade a 15°C, kg/l	ASTM D-1298	0.947
Número total de ácidos, mg KOH/g	ASTM D-664	0.06
Ponto de fulgor, °C	ASTM D-92	246
Ponto de fluidez, °C	ASTM D-97	-33
Demulsibilidade a 82°C, min	ASTM D-1401	15

\*Os dados analíticos são valores de referência.



### Anderol<sup>®</sup> 750

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

Consulte a ficha de dados de segurança (SDS) para obter informações adicionais sobre o manuseio do **Anderol<sup>®</sup> 750**. Para registros, certificados e aprovações, consulte **anderol.com**

® = marca registrada

Este é um produto da Anderol BV  
Groot Egtenrayseweg 23  
5928PA Venlo  
Holanda  
[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.

©2021 LANXESS 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)

