

### Anderol<sup>®</sup> PPC

Anderol<sup>®</sup> Industrial lubricants compressors and vacuum pumps

#### Descripción

##### Lubricante Sintético de compresores

**Anderol<sup>®</sup> PPC** es un lubricante sintético base ester formulado para emplearlo como un lubricante de larga duración y alto rendimiento.

El **Anderol<sup>®</sup> PPC** ha sido probado sobre el terreno y se ajusta a las recomendaciones de los principales fabricantes de compresores.

#### Ventajas / Beneficios

- Excelente comportamiento a bajas temperaturas.
- Amplio rango de temperaturas.
- Compatible con sellos, juntas, latiguillos y componentes de sistemas de aire.
- Excelente desaireación y nula formación de espumas.
- Muy resistente a la oxidación.
- Menor consumo de aceite.
- Larga vida útil.
- Reduce el mantenimiento del compresor.
- Reduce la formación de lacas y depósitos.
- Reduce en gran medida el riesgo de incendio y explosión.

#### Compatibilidades

El **Anderol<sup>®</sup> PPC** es compatible con pinturas, sellos, juntas y tubos, similar a los aceites minerales. No se requieren precauciones especiales relacionadas con la compatibilidad cuando se cambia de un lubricante de aceite mineral.

#### Aplicaciones

**Anderol<sup>®</sup> PPC** está destinado a la lubricación de compresores de tornillo rotativos sumergidos y de paletas.

**Anderol<sup>®</sup> PPC** también puede ser usado como lubricante de cilindros y cárter para compresores de pistón, compresores centrífugos y bombas de vacío.



**Anderol<sup>®</sup> PPC**Anderol<sup>®</sup> Industrial lubricants compressors and vacuum pumps**Datos técnicos\***

<b>PROPIEDADES</b>	<b>MÉTODO</b>	<b>ANDEROL PPC</b>
ISO VG	ASTM D-2422	46
Viscosidad @ 40°C, cSt	ASTM D-445	45.3
Viscosidad @ 100°C, cSt	ASTM D-445	8.5
Índice de viscosidad	ASTM D-2270	169
Densidad @ 15.6°C, kg/m3	ASTM D-1298	925
Punto de inflamación, °C	ASTM D-92	225
Punto de fluidez, °C	ASTM D-97	-50
Corrosión al cobre	ASTM D-130	1a
Agua KF %	ASTM D-1744	0.05
Ensayo espumas ml inicial, ml final	ASTM D-892 Seq I	0.0

*\*Los datos analíticos son valores orientativos.*

### Anderol<sup>®</sup> PPC

### Anderol<sup>®</sup> Industrial lubricants compressors and vacuum pumps

Consulte la hoja de datos del producto (SDS) para obtener información adicional sobre la manipulación del **Anderol<sup>®</sup> PPC**

Para ver los registros, certificados y homologaciones, consulte [anderol.com](http://anderol.com)

® = registered trade mark

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

Esta información y nuestros consejos técnicos -ya sean verbales, escritos o en forma de ensayos- están sujetos a cambios sin previo aviso y se dan de buena fe, pero sin garantía alguna, expresa o implícita, y esto también se aplica cuando están implicados derechos de propiedad de terceros. Nuestro asesoramiento no le exime de la obligación de verificar la información actualmente proporcionada - especialmente la contenida en nuestras fichas de datos de seguridad e información técnica - y de probar nuestros productos en cuanto a su idoneidad para los procesos y usos previstos. La aplicación, el uso y el procesamiento de nuestros productos, así como los productos fabricados por usted sobre la base de nuestro asesoramiento técnico, están fuera de nuestro control y, por lo tanto, son de su entera responsabilidad. Nuestros productos se venden de acuerdo con la versión actual de nuestras Condiciones Generales de Venta y Suministro.

©2021 LANXESS y el logotipo de LANXESS son marcas comerciales de LANXESS Deutschland GmbH o de sus filiales. Todas las marcas están registradas en muchos países del 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)

