



Ficha técnica del producto

Oylex K10

Lubricante para sistemas neumáticos ISO 22

Descripción:

Nuestro lubricante **Oylex K10** es un producto elaborado con aceites parafínicos altamente refinados. Ha sido especialmente desarrollado para satisfacer las necesidades de lubricación de las líneas de aire de máquinas y herramientas neumáticas.

Posee demusificantes que le imparten poca tendencia a hidrolizarse y rápida separación al agua.

Beneficios

- Larga vida de servicio
- Buena protección contra la herrumbre
- Desplaza la humedad
- Aditivo EP para minimizar las cargas de choque

Aplicación:

El lubricante **Oylex K10** se recomienda para aplicarse a través de las líneas de aire a presión para lubricar con excelentes resultados las máquinas neumáticas del taller e industria.

También se puede usar para la lubricación general de partes y mecanismos de máquinas en donde se requiera un lubricante mineral con este grado de viscosidad.

Pruebas

| | A.S.T.M. | Resultados |
|----------------------------------|----------|------------|
| Código de producto | | K10 |
| Grado ISO | D-2422 | 22 |
| Aceite base | | mineral |
| Viscosidad a 40°C, cSt | D-445 | 22.4 |
| Viscosidad a 100°C, cSt | D-445 | 4.47 |
| Índice de viscosidad | D-2270 | 109 |
| Punto de inflamación, °C, mínimo | D-92 | > 180 |
| Densidad @ 15.6°C/15.6°C | D-1298 | 0.875 |
| Punto de escurrimiento, °C | D-97 | -34 |
| Cenizas, % | D-482 | 0.01 |
| Prueba de herrumbre | D-665 | Pasa |

DATOS TÉCNICOS

Lubricantes Oylex S.A. de C.V.

Ave. Del Acero 104, Parque Industrial Escobedo, Escobedo, Nuevo León

Tel. 818-452-2646 y 811-297-6491

www.oylex.mx