



Ficha técnica del producto

Oylex CD16

Lubricante sintético H1

Descripción:

El lubricante sintético **Oylex CD16** es un producto de alta tecnología para sistemas de engranes así como otras aplicaciones que requieran de un alta protección y una confiabilidad excepcional, el cual, nos permite extender los tiempos de lubricación ya que su formulación presenta una excelente resistencia a la oxidación y la degradación térmica lo que nos permite tener una excelente lubricación, estabilidad y una amplia vida de servicio.

Beneficios

- Excelente control de depósitos de carbón y lodos
- Múltiples ahorros por rendimiento y paros innecesarios
- Alto índice de viscosidad
- Bajo punto de vertido
- Reduce la fricción y desgaste
- Alto punto de inflamación

Aplicación:

Es recomendado para la lubricación de cajas de engranes, guías y correderas, cadenas, cables, malacates, así como cualquier aplicación en donde pueda llegar a ocurrir un contacto incidental con alimentos. Permite asegurar y prolongar los intervalos de cambio de lubricante por mayores períodos de tiempo y ofrece una mayor vida de servicio continuo sin evidencias de degradación.

Pruebas

	A.S.T.M.	Resultados
Código de producto		CD16
Grado ISO	D-2422	220
Densidad @ 15.6°C/15.6°C	D-1298	0.998
Viscosidad a 40°C, cSt	D-445	221
Viscosidad a 100°C, cSt	D-445	38
Índice de viscosidad	D-2270	215
Punto de inflamación, °C	D-92	225
Punto de congelación, °C	D-97	-36
FZG, etapa de falla	D-5182	13



Registro NSF - 155350

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