

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

LUB CYO, es un lubricante elaborado con aceite base mineral de alto índice de viscosidad, aditivos específicos y ácidos grasos que le confiere mayor untuosidad y adhesividad a las superficies metálicas.

Su diseño está dirigido a mecanismos sometidos a presiones elevadas donde la viscosidad y adhesividad son un requerimiento importante.

2. APLICACIÓN

LUB CYO, es un aceite especialmente recomendado para para lubricación de cilindros de vapor operando en condiciones extremas de presión y temperatura.

Proporciona una lubricación efectiva y protección contra la corrosión aun cuando los mecanismos se encuentran sometidos al efecto del lavado por vapor.

Este producto también es recomendado para la lubricación de sistemas de tornillo sin fin con desplazamientos lentos u otros sistemas con alto grado de deslizamiento y elevadas cargas.

Producto: LUB CYO
Fecha: Agosto/2023
Página 2 de 2

Versión: 1

3. ANÁLISIS

PRUEBA	MÉTODO ASTM	RESULTADO		UNIDAD
		ISO 150	ISO 220	
Grav. Específica 15.6/15.6°C	D 4052	0,8903	0,8912	-
Visc. Cinemática a 40 °C	D 7042	135 - 165	198 - 242	cSt
Visc. Cinemática a 100 °C	D 7042	16,74	20,65	cSt
Índice de Viscosidad	D 2270	111	104	-
Color ASTM	D 1500	L8,0	L8,0	-
Punto de escurrimiento	D 97	<=-12	<=-12	° C
Punto de inflamación	D 92	>235	>235	° C
Humedad	Crepitación	Negativo	Negativo	-
Apariencia	Visual	Claro-Transparente	Claro-Transparente	-

Nota.- Los datos de análisis típico son representativos de valores de producción y no constituyen una especificación.

4. ENVASES DISPONIBLES

Tambor de 208 litros.