



INFORMACION DEL PRODUCTO

UBX STEAM CYLUB

Lubricante para Cilindros de motores a vapor

Descripción del producto

UBX STEAM CYLUB es un aceite de alto rendimiento y alta Viscosidad desarrollado para la lubricación de cilindros de motores a vapor que operan en vapor saturado o ligeramente sobrecalentado a presiones altas o bajas. Está formulado con aceites básicos de calidad premium que poseen una alta estabilidad termo-oxidativa y resisten la acumulación de depósitos dañinos causados por las altas temperaturas de funcionamiento de los cilindros de vapor.

UBX STEAM CYLUB forma una película lubricante extremadamente fuerte y proporciona excelente lubricidad y comportamiento al lavado por agua. También es adecuado para la lubricación por salpicadura de engranajes helicoidales cerrados operando a cargas y temperaturas moderadas a altas.

Características y beneficios

- La resistencia superior de la película a altas temperaturas protege contra el desgaste de piezas muy cargadas.
- Minimiza la formación de depósitos en áreas sometidas a altas temperaturas puntuales, lo que facilita la limpieza.
- Menores costos de mantenimiento de los motores.

Aplicaciones

Recomendado para la lubricación de cilindros de motores a vapor que funcionan con vapores saturados o ligeramente sobrecalentados a presiones altas o bajas. También es adecuado para la lubricación por salpicadura de engranajes helicoidales cerrados que funcionan con cargas moderadas a altas y las temperaturas.

Especificaciones, aprobaciones y valores típicos

Grados de Viscosidad ISO		460	680	1000
Propiedades típicas				
Prueba	Método ASTM	Valores Típicos		
Viscosidad @ 40 °C, cSt	D 445	460,00	680,00	1.012,00
Índice de Viscosidad	D 2270	95,00	95,00	92,00
Punto de inflamación, °C	D 92	250,00	280,00	282,00
Índice de Fluidez, °C	D 97	-3,00	-3,00	-3,00
Densidad @ 15°C, Kg / l	D 1298	0,900	0,910	0,930

Enero 2.017

Las propiedades arriba indicadas son valores típicos que pueden tener mínimas variaciones, las mismas que no afectan la calidad del producto y son propias del normal proceso de producción. Esta información está basada en datos históricos y no constituye una garantía del desempeño del producto. Se recomienda seguir las recomendaciones del fabricante respecto de los niveles de calidad y grados de Viscosidad requeridos. La Hoja de Seguridad de este producto puede ser consultada en la nuestra página web www.importadoraandina.com, o consultando a su Distribuidor UBX autorizado más cercano. Sociedad Anónima Importadora Andina, SAIA, se reserva el derecho de modificar o cambiar los productos y especificaciones aquí detalladas sin previo aviso.