

LUBRICANTES

INDUSTRIA

VECTIS G640

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Lubricante de cárter de bajas cenizas especialmente elaborado para equipos estacionarios de gran potencia que utilizan gas natural como fuente de alimentación, tales como moto-compresores y moto-generadores. Dadas sus características, este producto es identificable en el segmento de petróleo y gas como un típico NGEO.

VECTIS G 640 se encuentra formulado con bases no convencionales y un paquete de aditivos seleccionados cuyo fin es satisfacer las exigencias de performance de aquellos fabricantes de equipos (OEM's) que se encuentran puntualmente mencionados en la presente hoja técnica.

El adecuado equilibrio de sus componentes le brindan a este producto una excelente resistencia a la nitración y oxidación, controlando así la formación de depósitos en pistones, tren de válvulas y otras zonas calientes del mismo. Tanto este, como otros atributos adicionales son el resultado de un excelente rendimiento y desempeño durante la operación.

APLICACIÓN

Grandes motores 4 tiempos del tipo estacionarios que combustionan gas natural. Esta formulación aplica especialmente a los siguientes fabricantes:

- JENBACHER (J types 2 / 3 / 4B / 6E)
- WÄRTSILÄ

ATRIBUTOS

- Excelente comportamiento frente a los fenómenos de oxidación, permitiéndole alcanzar óptimos periodos de drenaje.
- Óptimos resultados de desempeño en equipos que operan tanto con lubricación independiente como en cascada.
- Los aditivos utilizados en esta formulación le confieren un perfecto control de los depósitos en las zonas más críticas del motor.
- Gran capacidad para neutralizar la acidez e inhibir la corrosión.
- Compatibilidad total con convertidores catalíticos, lo cual lo habilita para ser utilizado en aquellos motores provistos con este dispositivo.

ANÁLISIS TÍPICOS

Ensayos	Unidad	Método ASTM	VECTIS G640
Grado SAE	---	---	40
Viscosidad a 100°C	cSt	D445	13
Índice de Viscosidad, mín.	---	D2270	100
Punto de Inflamación, mín.	°C	D92	230
Punto de Escurrimiento, máx.	°C	D97	-15
TBN	mg KOH/g	D2896	5,4
Cenizas Sulfatadas	%p	D874	0,5

Los datos precedentes de Análisis Típicos no conforman una especificación, los mismos son representativos de valores estadísticos de producción.

NIVELES Y ESPECIFICACIONES

VECTIS G640 cuenta con las siguientes aprobaciones:

- INNIO JENBACHER: Motores Tipo 2 / 3 / 4 versiones A&B / Tipo 6 versiones C&E / gases clase A&B.
- WÄRTSILÄ: Motores 175SG / 220SG / 25SG / 28SG / 31SG / 34SG / 50SG / 20DF / 31DF / 32DF / 34DF / 46DF / 50DF.

ENVASES

Por disponibilidad de envases consultar con su referente comercial.

PELIGROS PARA LA SALUD Y SEGURIDAD

En caso de derrame, incendio, contacto o ingestión del producto, comuníquese al 0800-222-2933 (24 hs). De ser necesario, usted encontrará información más detallada en la FICHA DE SEGURIDAD (FDS) de este producto. La misma está disponible en nuestra página de internet: www.ypf.com

Reemplaza a la C.T. N° 254, Julio 2021.

AGOSTO 2024

YPF S.A. se reserva el derecho de realizar modificaciones de los datos precedentes sin previo aviso.

Consultas técnicas a:
asistenciatecnica@ypf.com

ypf.com