



GULF OIL INTERNATIONAL • LONDON, ENGLAND

Gulf Super Diesel Plus

Aceite de motor diésel de alto rendimiento

Descripción del producto

Gulf Super Diesel Plus son aceites para motores diésel de servicio pesado para uso en motores diésel turboalimentados y de aspiración natural que funcionan en condiciones de moderadas a severas. Estos están formulados a partir de aceites base altamente refinados y aditivos de desempeño comprobado para brindar protección general al motor en una variedad de condiciones de operación.

Gulf Super Diesel Plus proporciona una protección mejorada contra el desgaste y los depósitos y es adecuado para su uso en una amplia gama de aplicaciones dentro y fuera de la carretera donde se recomienda este tipo de lubricante.

Servicios y Beneficios

- La estabilidad termo oxidativa mejorada controla la acumulación de lodos y los depósitos
- Una mejor detergencia reduce los depósitos y mantiene los motores más limpios
- La buena dispersión ayuda a controlar el espesamiento y el desgaste del aceite inducido por el hollín
- Permanecer en el grado de estabilidad al corte ayuda a reducir el consumo de aceite y el desgaste
- Las buenas propiedades de inhibición de la corrosión brindan protección contra la corrosión y el desgaste.

Aplicaciones

- Motores diésel turboalimentados y de aspiración natural de todos los principales fabricantes de motores que requieren aceites de calidad API CF-4
- Aplicaciones en carretera, incluidas aplicaciones de servicio ligero y pesado
- Motores diésel de servicio pesado utilizados en minería, construcción, agricultura y otras aplicaciones fuera de carretera

DISTRIBUIDOR EXCLUSIVO: LUBRISA S.A.
WWW.LUBRISA.COM



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 nuestra página web www.lubrisa.com / www.gulfoilltd.com o consultando con su Distribuidor Autorizado GULF más cercano.

Lubricantes Internacionales S.A. LUBRISA se reserva el derecho de modificar o cambiar los productos y especificaciones aquí detalladas sin previo aviso.



Especificaciones, Aprobaciones y Propiedades Típicas

Cumple con las siguientes especificaciones		40
API CF-4		X
Propiedades típicas		
Parámetros de prueba	Método ASTM	valores típicos
Viscosidad a 40 °C, cSt	D 445	145
Viscosidad a 100 °C, cSt	D 445	14.5
Índice de viscosidad	D 2270	98
Punto de inflamación, °C	D 92	240
Punto de fluidez, °C	D 97	-24
TBN, mg KOH/g	D 2896	10
Densidad @ 15°C, Kg/l	D 1298	0.902 (902 g/cm ³)
Ceniza sulfatada, % en peso	D 874	1,4

Presentaciones:

55 galones	5 galones	2.5 galones	CJ 1X6 galones	CJ 1X12 litros	Granel
✓	✓	✓			✓

DISTRIBUIDOR EXCLUSIVO: LUBRISA S.A.
WWW.LUBRISA.COM



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 nuestra página web www.lubrisa.com / www.gulfoilltd.com o consultando con su Distribuidor Autorizado GULF más cercano.

Lubricantes Internacionales S.A. LUBRISA se reserva el derecho de modificar o cambiar los productos y especificaciones aquí detalladas sin previo aviso.