



GULF OIL INTERNATIONAL • LONDON, ENGLAND

Gulf Pride 4T Plus

Premium 4-Stroke Motorcycle Oil

Descripción del Producto

Gulf Pride 4T Plus es un aceite lubricante semisintético de alto desempeño para motores a gasolina de cuatro tiempos, desarrollado específicamente para cumplir con los requisitos especiales de las últimas motocicletas de 4 tiempos enfriadas por aire. La combinación de bases lubricantes refinadas de alto índice de viscosidad y aditivos de gran rendimiento brindan una excelente protección al motor, caja de cambios y embrague húmedo utilizados en las motocicletas de cuatro tiempos.

Este producto excede las especificaciones internacionales API SL y JASO MA/MA 2 para los aceites lubricantes de motocicletas de cuatro tiempos y los requerimientos de los principales fabricantes a nivel mundial.

Beneficios y Servicios

- Excelentes propiedades anti-desgaste que protegen los componentes vitales del motor y engranajes, reduciendo los costos de mantenimiento.
- Muy Buena estabilidad térmica-oxidativa previene la formación de depósitos dañinos y controla el espesamiento del aceite, extendiendo la vida útil del aceite y del motor.
- Sus propiedades de control de la fricción elimina el deslizamiento del embrague lo cual incrementa la potencia y ahorro de combustible junto con una mejorada maniobrabilidad.
- Su exclusiva combinación de aditivos detergentes / dispersantes brindan un mejor control de los depósitos en el pistón beneficiando a una rápida disipación del calor y aumento de la vida útil del motor.
- Excelente estabilidad al cizallamiento mantiene la viscosidad en entornos de alta temperatura y cizallamiento proporcionando una mejor protección contra el desgaste.
- Su efectiva propiedad inhibidora de herrumbre y corrosión permite alargar la vida de los componentes críticos del motor.

Aplicaciones

- Recomendado para la nueva generación de motores de cuatro tiempos en motocicletas de alto desempeño de todos los fabricantes mundiales de motocicletas donde se requiere un nivel de servicio API SL y JASO MA / MA 2
- También recomendado para pequeños motores a gasolina de cuatro tiempos usados en generadores portátiles, bombas, equipos de jardinería y otras aplicaciones.

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.gulfoilttd.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 siguiente Especificaciones		20W-50
API SL		X
JASO MA (JASO T 903: 2011), MA2		X
Propiedades Típicas		
Parámetros de Pruebas	Método ASTM	Cifras Típicas
Color	D 1500	3.5
Viscosidad @ 40 °C, cSt	D 445	170.35
Viscosidad @ 100 °C, cSt	D 445	19.5
Índice de Viscosidad	D 2270	132
TBN, mg KOH/g	D 2896	7
Viscosidad a 100°C después de cizalla, cst.		16.3
Noack, 1 h a 250°C		6.2
Punto de Inflamación, °C	D 92	248
Punto de fluidez, °C	D 97	-24
Fósforo, % en peso	D 4951	0.10
Zinc, % en peso	D 4951	0.11
Densidad @ 15.5°C, Kg/l	D 1298 / D 4052	0.888
Sulphated Ash, %wt	D 874	0.97
CCS, cP (a °C)	D 5293	9500 (-15)
MRV, cP (a °C)	D 4684	22400 (-20)
Viscosidad a altas temperaturas HTHS @ 150 C 1x10(6) seg(-1), mPa.s	D 4683	4.8

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.lubriska.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.