

HI-PERF 4T SCOOTER 10W-40

Aceite motor 4 tiempos para scooter

PRINCIPALES CARACTERISTICAS

- **SAE 10W-40**
- **GAMA SCOOTER 4T**
- **ACEITE SINTÉTICO**
 - ✓ **Motor**
 - ✓ **Caja de cambio**
- **NORMAS INTERNACIONALES**
 - ✓ **JASO MB**
 - ✓ **API SN**

BENEFICIOS PARA LOS CLIENTES

- ✓ Lubricante cuya fórmula permite unas prestaciones superiores gracias a una tecnología anti-deslizamiento.
- ✓ Subida en régimen facilitada permitiendo una conducción agradable y dinámica.
- ✓ Muy buenas prestaciones antidesgaste, anticorrosivas, antiherrumbre y antiespumante.
- ✓ Las variaciones de temperatura de los metales entre -25° C (arranque en frío) y 330 °C (en los segmentos de fuego) exigen una viscosidad adecuada del lubricante. Los aditivos de SCOOTER 4T mejoran el índice de viscosidad: el aceite es espeso a alta temperatura y fluido a baja temperatura.
- ✓ Los aditivos detergentes de SCOOTER 4T aumentan el poder de detergencia en caliente, evitando la formación de depósitos.
- ✓ La formulación de SCOOTER 4T evita el envejecimiento prematuro del lubricante e implica un margen de seguridad por encima de los intervalos de cambio. Una larga duración del motor se garantiza de este modo, disminuyéndose los gastos de mantenimiento y reparación.

CARACTERISTICAS

| Ensayos | Unidades | Resultado |
|-------------------------------|--------------------|-----------|
| Grado de viscosidad | - | 10w40 |
| Densidad 15 °C | kg/m ³ | 870 |
| Viscosidad cinemática a 40°C | mm ² /s | 91 |
| Viscosidad cinemática a 100°C | mm ² /s | 13,7 |
| Índice de viscosidad | - | 153 |
| Punto de inflamación | °C | 230 |
| Punto de congelación | °C | -33 |

Las características mencionadas son obtenidas con un umbral usual de tolerancia en producción y no pueden ser consideradas como especificaciones. Las variaciones son posibles en condiciones normales de producción pero no afectan las prestaciones esperadas del producto.



RECOMENDACION DE USO

Antes de utilizar el producto, es importante comprobar el manual de instrucciones del vehículo, el cambio de aceite se realiza según las preconizaciones del constructor.

El producto no debe ser almacenado a una temperatura superior a 60°C evitando una exposición a una fuerte luminosidad del sol, a un frío intenso o a fuertes variaciones de temperaturas.

Proteger los envases de la intemperie. Almacenar el bidón horizontalmente para evitar una contaminación eventual por agua así como el borrado de la etiqueta del producto.

SALUD, SEGURIDAD Y MEDIO-AMBIENTE

Teniendo como base las informaciones toxicológicas disponibles, este producto no debe provocar efectos nefastos sobre la salud cuando es utilizado para la aplicación prevista y conforme a las recomendaciones de la Ficha de Datos de Seguridad (FDS). Está disponible a través su vendedor local o en la página web www.quickfds.com

Este producto no debe ser utilizado en aplicaciones que no sea la por la cual está destinado.

En caso de eliminación del producto usado, asegúrese de proteger el medio-ambiente y en respetar las reglamentaciones en vigor.

TOTAL PERÚ S.A.
Av. Víctor Andrés Belaúnde 147
Edificio Real 1 Ofi. 602
Centro Empresarial San Isidro, Lima - Perú
<https://www.total.com.pe/>

TOTAL Hi-Perf 4T SCOOTER 10W-40

Febrero 2019 / Marzo 2020

