

LUBRAL M4T SAE 25W-50 API SL/JASO MA2

ACEITE MINERAL PARA MOTORES DE 4 TIEMPOS

DESCRIPCIÓN

LUBRAL M4T SAE 25W-50 API SL/JASO MA2 es un aceite formulado con aceites básicos minerales parafínicos, que ofrece el rendimiento de fricción deseado que las motocicletas necesitan para evitar el deslizamiento en el embrague húmedo.

BENEFICIOS

- Control de lodos y depósitos
- Control de desgaste ocasionado por las altas temperaturas y la fricción excesiva a las que se someten los motores de este tipo.

- Protección antioxidante para minimizar el incremento de la viscosidad y la formación de lodos, lacas y barnices.
- Brinda un mayor rendimiento de fricción.

ESPECIFICACIONES

- API SL
- JASO MA2 (T903:2016)

APLICACIONES

El aceite LUBRAL M4T SAE 25W-50 API SL/JASO MA2 está diseñado para el servicio de motores a gasolina de 4 tiempos de motocicletas con caja de cambios y embragues (clutch), sumergidos en el aceite.

CARACTERÍSTICAS

| PRUEBAS | MÉTODO DE PRUEBA | VALOR TÍPICO |
|---|------------------|--------------|
| Grado SAE | J300 | 25W-50 |
| Apariencia | Visual | Brillante |
| Color | ASTM D1500 | 3.0 |
| Densidad@ 20°C, g/cm ³ | ASTM D4052 | 0.87 |
| Viscosidad Cinemática @ 40 °C, cSt | ASTM D445 | 191 |
| Viscosidad Cinemática @ 100 °C, cSt | ASTM D445 | 20 |
| Índice de Viscosidad | ASTM D2270 | 119 |
| Temperatura de Inflamación COC, °C | ASTM D92 | 230 |
| Temperatura mínima de Fluidez, °C, máx | ASTM D97 | -24 |
| Simulación de arranque en frío CCS, cP @ -10°C, máx | ASTM D5293 | 13,000 |

Las Propiedades Típicas son aquellas obtenidas con tolerancia normal de producción y no constituyen una especificación. Se esperan variaciones que no afectan el rendimiento del producto durante la fabricación normal y en diferentes lugares de mezclado.

La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. La disponibilidad de los productos puede variar dependiendo de la localidad. Para obtener más información, nos puede contactar en venta@lubral.com