

Información de Producto



UN PRODUCTO DE LA COMPAÑÍA VALVOLINE, UNA DIVISIÓN DE ASHLAND INC.

4T Motorcycle Oil

El aceite 4T Motorcycle Oil de Valvoline ha sido específicamente diseñado para motocicletas. Los motores de motos demandan características especiales al lubricante, que los aceites para autos no están preparados para cubrir. Embragues húmedos, altas RPMs, altas temperaturas y la presencia de metales especiales en los motores de motos; requieren propiedades específicas para un correcto desempeño y protección.

Ventajas del 4T Motorcycle Oil:

- Forma una película de aceite permanente que minimiza el riesgo de gripado del motor.
- Cumple especificación JASO MA (Japanese Standards Association).
- Baja formación de espuma
- Disminuyen la fricción entre las piezas del motor, evitando el desgaste prematuro.
- Contiene polímeros de gran resistencia al esfuerzo por cizallamiento en motores de alta compresión, y aditivos EP (Extrema Presión) que disminuyen el contacto metal-metal en arranques en frío entre piezas cargadas.
- Apto para usar durante todo el año.
- Recomendado para todos los motores de motocicletas de 4 tiempos con refrigeración por aire o líquida.
- Respeta los intervalos de cambios recomendados por los constructores de motores.
- Apto para motores que usan combustibles sin plomo y equipados con catalizador.
- Adecuado para cajas de velocidades y embragues sumergidos en aceite.

| Parámetro | Método | Unidad | SAE 20W-50 |
|----------------------------|-------------|-------------------|------------|
| Clasificación API | | | SG |
| Clasificación JASO | | | T903 - MA |
| Densidad @ 15° C | ASTM D 1298 | g/cm ³ | 0.881 |
| Viscosidad a 100° C, [cSt] | ASTM D 445 | cSt | 18.5 |
| Color | ASTM D 1500 | - | 3.5 |
| Índice de Viscosidad | ASTM D 2270 | - | 124 |
| Punto de Esguerramiento | ASTM D 97 | ° C | -21 |

Valores típicos de ensayos, no constituyen una especificación.

Presentaciones:

Baldes de 20 litros

Envase 1/4 galón (0.946 litros)

Código 20W-50

01VA455

12VN743

Refiérase a la Hoja de Datos de Seguridad de Materiales de Valvoline para consideraciones de salud y seguridad. Para mayor información sobre este producto comuníquese con Valvoline Cummins Argentina S.A. +54 11 47190770. Esta información solamente aplica a productos manufacturados en los siguientes países: Argentina