

OIL TREATMENT

GASOLINA

Es un mejorador del índice de viscosidad, resistente al corte, formulado para restaurar el rendimiento de motores usados.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Reduce el consumo de aceite y los gases de escape.
- Aumenta la compresión sellando los aros de pistón gastados.
- Reduce fallas de bujías.
- Aumenta la potencia del motor.
- Disminuye el consumo de nafta.
- Silencia los motores ruidosos.
- Para usar en automóviles, camiones, tractores, motocicletas, lanchas y motores diesel.

INSTRUCCIONES

- Agregar al cárter del motor caliente, pero apagado. Usar un envase (443 ml.) para 3,5 a 5 litros de aceite. Si el consumo de aceite es alto, usar dos envases.
- Encender el motor y hacerlo funcionar durante 15 minutos, después de agregar el tratamiento de aceite.
- Agregar un envase con cada cambio de aceite. Para motores con capacidad menor a 3,5 litros, o mayor de 5 litros, usar 100 ml. por cada litro de aceite.
- No se recomienda utilizar con aceites sintéticos o cárteres de motocicleta de embrague húmedo.
- Si el consumo de aceite continúa elevado indica un mayor problema mecánico - visitar a un taller.

CÓDIGO Y ENVASE

- 21402: Envase plástico de 443 ml. de polietileno de alta densidad (HDPE).
- 12x caja (5,2 kg.)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Color	ámbar
Claridad	claro
Gravedad específica a 15,6 °C	0,8880 a 0,898
Densidad (kgs. / litro)	0,8917
Punto de inflamación	93,3° C

TOXICIDAD

- Baja

Las características mencionadas representan valores típicos y no pueden ser consideradas especificaciones del producto.
 Proteja el medioambiente, entregue el aceite usado a un recogedor autorizado. No verter en desagües, suelo o agua.

021402