



853 MODIFICADOR DE FRICCIÓN MOLIBDENO LÍQUIDO

Aditivo de última generación que se incorpora al aceite de motor para proporcionar una capa protectora de molibdeno, reduciendo el rozamiento entre piezas críticas y disminuyendo ruidos, especialmente al arrancar y parar el motor.

CARACTERÍSTICAS

- Base de molibdeno líquido ("liquid molybdenum") para una película lubricante altamente deslizante.
- Reduce el ruido de marcha, especialmente en arranques y paradas.
- Prolonga la vida útil del motor al disminuir el desgaste.
- Compatible con aceites de motor.

Aplicación

- Motores de autos, camiones, maquinaria (competición, agro, transporte).
- Especialmente útil en motores con altos regímenes de arranque / parada o que sufran fricción elevada.
- Es una solución muy eficiente para mejorar la lubricación y proteger componentes mecánicos.
- Puede usarse de forma preventiva en motores exigentes.

Modo de uso

- Agitar brevemente antes de usar para distribuir el molibdeno homogéneamente.
- Agregar el aditivo al aceite de motor durante el cambio de aceite.
- Usar proporción recomendada (240 ml para hasta 6 L).
- No usar más cantidad de la recomendada para evitar alterar la viscosidad del aceite.

Precauciones

- No utilizar en cajas automáticas. No utilizar en motos con embrague húmedo.
- Evitar contacto con piel; usar guantes.
- Almacenar lejos de fuentes de calor. Muy inflamable. No exponer al sol ni a temperaturas superiores a 50 °C.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- En caso de ingestión accidental no inducir el vómito. Llamar al médico o al Centro Toxicológico (Argentina 0800-333-0160).

Producto de uso industrial o profesional.

Consultar la Hoja de Seguridad (HDS) del producto para información completa sobre manipulación, almacenamiento y primeros auxilios.