



QMI FUEL TREATMENT

Motorcycle Formula

Descripción y Beneficios

QMI Fuel Treatment supera los beneficios de muchos tratamientos combinados para el combustible en un producto económico y fácil de usar. Simplemente el hecho de añadir todo el contenido del envase en el depósito de combustible aporta los siguientes beneficios:

- **Detectores de agua:** disuelven el agua permanentemente en el combustible, creando un enlace de hidrógeno entre las moléculas de agua y las de combustible, transformando así el agua de un “problema” potencial a un “optimizador de la combustión” mediante la irrigación de los puntos calientes de la cámara de combustión. No contiene alcohol ni metanol.
- **Detergentes:** eliminan las gomas y barnices del sistema de combustión, y las acumulaciones nocivas de los inyectores de combustible, las válvulas de admisión y las cámaras de combustión.
- **Lubricantes superiores:** lubrican la bomba de inyección, los inyectores de combustible, las válvulas, la zona superior de los cilindros y los anillos superiores; prolongan la vida del motor por medio de la aportación de una protección muy necesaria. Ayudan al mantenimiento de la elasticidad de los sellos y los aros de goma, reduciendo la probabilidad de que éstos se sequen, se agrieten o se hinchen, y de que haya fallos relacionados de la bomba. Especialmente útil en combustibles sin plomo.
- **Aumenta los índices de octanaje** de la gasolina.
- **Modificadores de la combustión:** ralentizan el quemado de combustible para una mayor producción de energía, mejor kilometraje y menor emisión de gases (como se ha demostrado en los análisis de emisiones).
- **Funciona como catalizador:** para aumentar la totalización del quemado y reducir tintineos.

La gran necesidad de tratamientos exhaustivos del combustible viene creada por el uso de gasolina sin plomo, inyectores de combustible o sistemas sofisticados de carburación, combustibles refinados a partir de crudo de baja calidad, y grandes exigencias a motores pequeños de funcionamiento en caliente y muy revolucionado.

QMI Fuel Treatment cumple con estas necesidades. La fórmula altamente concentrada de QMI aporta la mayor efectividad en relación con su coste en cuanto a protección del motor y mejora del ahorro de combustible. Con un uso continuado, QMI Fuel Treatment proporciona un mantenimiento preventivo continuo contra la acumulación de depósitos costosos y problemas de conducción relacionados con la humedad.

Limpia y protege

- Depósitos y conductos de combustible.
- Bombas de combustible, sistemas de inyección o carburadores.
- Bujías, válvulas, zona superior de los cilindros y anillos de los pistones.
- Sistemas de escape y conversores catalíticos.



Aplicaciones

Depósitos de combustible de motocicletas.

Todos los sistemas de combustión de gasolina y diesel, y sistemas de almacenaje y manipulación de combustible.

Instrucciones

Verter todo el contenido del envase en el depósito de combustible al repostar.

Para unos mejores resultados, repetir la aplicación cada 90 días.