



TRATAMIENTO GASOLINA



Descripción

Producto multifuncional para el tratamiento de la gasolina.

- Lubricante de la parte alta de los cilindros.
- Enérgico limpiador y repelente del carbón y de los residuos producidos por la combustión.
- Lubricante y anticorrosivo del sistema de alimentación del combustible.

Propiedades y Ventajas

- Lubricación de la bomba inyectora e inyectores, válvulas y guías, pistones, segmentos y paredes del cilindro, incluso su parte superior, la cual trabaja en fuego.
- Evita la formación de carbón y residuos en los inyectores, bujías, asientos de válvulas, segmentos y pistones, eliminando depósitos anteriores. Esta limpieza permite una pulverización correcta del combustible, mejor combustión y preservar los niveles de compresión de los cilindros, que se mantienen igualados.
- Mejora la conservación y el funcionamiento del motor, dándole mayor rendimiento y duración.
- Suavidad de marcha.
- Disminución del consumo por kilómetro.
- Reducción de las emisiones del escape.
- Se facilitan los arranques en frío.
- Se reduce el riesgo de gripaje.

Datos técnicos

Aspecto	Líquido ámbar, transparente, de olor suave y agradable.
Densidad a 20°C (g./ml)	0.88

Valores típicos de las fabricaciones normales que pueden variar ligeramente según las tolerancias de fabricación. No constituyen especificación.

Modo de empleo

Añadir el contenido del envase de 330 c.c. al depósito de combustible. Un envase de 330 c.c. trata de 40 a 70 litros de gasolina.

Revisión: 160825



EXCELENCIA PARA SU MOTOR



POL. IND. EL CAMPILLO, C/ ALEMANIA, S/N
50.800 ZUERA - ZARAGOZA



WWW.MTLUBRICANTES.COM



+34 976 681 309
+34 902 430 540



INFO@MTLUBRICANTES.COM