



TRATAMIENTO PARA GASOLINA

DESCRIPCIÓN

El aditivo **TRATAMIENTO PARA GASOLINA** está formulado especialmente para el mantenimiento de la limpieza de los sistemas de combustión de vehículos que emplean cualquier tipo de gasolina.

Ideal para vehículos con motor a gasolina que incorporen sistemas de combustión con carburador o inyección electrónica.

PROPIEDADES Y BENEFICIOS

- Ayuda a mantener limpio el sistema de combustión.
- Mejora la combustión reduciendo el consumo de combustible.
- Reduce las emisiones de humos contaminantes sin dañar el convertidor catalítico

CAMPO DE APLICACIÓN

TRATAMIENTO PARA GASOLINA se recomienda para vehículos a gasolina que incorporen sistemas de carburador o inyectores.

Con el motor apagado, vierta el contenido de la botella cada vez que llene el tanque de la gasolina

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

TRATAMIENTO PARA GASOLINA	Método ASTM	RESULTADOS
Apariencia	Visual	Brillante
Color	Visual	Amarillo
Gravedad específica @ 15.6°C	D 1298	0,8050
Viscosidad cSt @ 40°C	D 445	1,850
Punto de Inflamación PMCC, °C	D 93	78

Los lubricantes Quaker State, manejados y usados de acuerdo con las normas básicas de seguridad e higiene, no representan peligro alguno. Sin embargo, para más información, consulte la "Hoja de Seguridad del Material" correspondiente a este producto. NO CONTAMINE disponga del lubricante usado de acuerdo con las normas ambientales, no lo tire al drenaje o suelo. Los valores reportados en esta ficha técnica son características fisicoquímicas típicas, estos valores pueden variar ligeramente debido a su manufactura sin que afecte el desempeño del producto, este incluye más no limita entre otros el color. Para cualquier duda acerca de los productos Quaker State y sus aplicaciones, no dude en contactar al área técnica en el teléfono 53 58 90 40 de la ciudad de México.