Aditivo para Gasolina



DESCRIPCIÓN

Limpiador de líneas de combustible elaborado a base de materias primas derivadas del petróleo totalmente compatibles con los diferentes tipos de gasolina y que contiene aditivos detergentes para mantener limpio el sistema de alimentación del combustible.

▼RECOMENDACIÓN DE USO

Se recomienda utilizar en los vehículos que funcionan con gasolina, ya sea con carburador o de inyección de combustible, para mantener limpio el sistema de alimentación.

PROPIEDADES Y BENEFICIOS

- Mantiene limpio el sistema de alimentación del combustible.
- Reduce los costos de mantenimiento.
- Es compatible con todas las gasolinas.
- · No produce gomosidades.
- · No genera residuos en el sistema.
- Ahorra gasolina.
- Recupera la potencia.
- Combate la corrosión de inyectores y carburadores.
- · Ayuda a eliminar el agua del sistema.
- Disminuye las emisiones contaminantes.
- · No daña el convertidor catalítico.

¬ CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

CARACTERÍSTICAS	MÉTODO ASTM	RESULTADOS
Código de producto		1010
Apariencia	Visual	Brillante
Color	D 1500	0.5
Peso específico a 20/4°C	D 1298	0.78
Punto de inflamación, °C, copa cerrada	D 56	46
Viscosidad cinemática a 40 °C, cSt	D 445	1.1
Nitrógeno, % peso	D 3228	0.03

→INSTRUCCIONES DE USO

Agregar 250 mililitros en el llenado de cada tanque de gasolina de 40 a 70 litros.

¬PRECAUCIÓN

Inflamable. Dañino si se ingiere. En caso de ser ingerido llame al médico inmediatamente. Evite el contacto con los ojos. En caso de contacto, lave con agua durante 15 minutos y llame a un médico. Mantenga el producto fuera del alcance de los niños.

→ DISPONIBLE EN

• Botella 0.250 L





No contamine, cuide el ambiente, dispo<mark>nga de envases, aceites y fluid</mark>os en sitios autorizados. Cuide que su centro de reparación de confianza siga las normas ambientales para la disposición de fluidos.

Fecha de emisión: 4 octubre 2011

