

Super Tratamiento para Gasolina + Octane Booster

AKRON[®]
TU MUNDO EN MOVIMIENTO

DESCRIPCIÓN

Akron® Super Tratamiento para Gasolina + Octane Booster está elaborado con aditivos detergentes sintéticos de V Generación que permiten una limpieza absoluta y protección de todo el sistema de combustión del vehículo (cámara de combustión, tren de válvulas y sistema de inyección), manteniendo en niveles óptimos de funcionamiento todos sus componentes; además de incrementar el octanaje de la gasolina, permitiendo un mejor rendimiento del motor.

PROPIEDADES Y BENEFICIOS

- Incrementan el octanaje 10 a 20 puntos (1 a 2 números de octanaje).
- Excelente poder de limpieza de los inyectores, tren de válvulas, cámara de combustión y bujías.
- Recupera la potencia perdida.
- Reduce las emisiones contaminantes al ambiente.
- Disminuye el consumo de gasolina, al mejorar la combustión.
- Ahorra gastos de afinación.
- Limpia y previene la formación de depósitos.
- Es compatible con todas las gasolinas.
- No produce gomasidades.
- Forma una película protectora en la cabeza y asiento de válvulas.
- Evita carbonizaciones.
- Reduce el desgaste de las válvulas.
- Reduce el cascabeleo.
- Ayuda a eliminar el agua del sistema.
- No daña el convertidor catalítico.

APLICACIONES

A diferencia de otros tratamientos limitados, el Akron® Super Tratamiento para Gasolina + Octane Booster remueve y limpia los depósitos de todos los componentes del sistema de combustión:

- Inyectores de combustible
- Válvulas de admisión
- Cámara de combustión
- Bujías
- Tanque de gasolina
- Bomba de gasolina
- Líneas de combustible

Se recomienda utilizar en los vehículos que funcionan con gasolina, ya sea con carburador o de inyección de combustible.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Prueba	Método ASTM*	Resultados
Código de Producto		1012
Apariencia	Visual	Brillante
Color	D 1500	1.0
Peso específico a 20/4°C	D 1298	0.79
Punto de inflamación	D 56	56
Viscosidad cinemática a 40°C, cSt	D 445	1.3

PRECAUCIÓN

Flamable. Dañino o fatal si se ingiere. Vapores dañinos. Líquido y vapores combustibles. Contiene Tricarbonil - Metilciclopentadienil - Manganese (MMT) y destilados del petróleo. No se pruebe o ingiera. Evite inhalar los vapores. Evite el contacto con ojos, piel y ropa. No se use cerca del calor o flama. Guarde este producto en lugar fresco y seco, lejos de chispas o flama. Usar en lugares bien ventilados. En caso de ser ingerido o inhalado, obtenga asistencia médica.

DISPONIBLE EN

Botella 0.473 L

Fecha de emisión: **24 JULIO 2017**

No contamine, cuide el ambiente, disponga de envases, aceites y fluidos en sitios autorizados. Cuide que su centro de reparación de confianza siga las normas ambientales para la disposición de fluidos.

Av. 8 de Julio No. 2270, Zona Industrial C.P. 44940
Guadalajara, Jalisco, México.
Tel: 01 (33) 31-34-05-00 Fax: 01 (33)
31-34-05-01. www.akron.com.mx

Para mayor información de este producto, acuda al Departamento Técnico del Distribuidor de su localidad o al Departamento Técnico de Mexicana de Lubricantes S.A. DE C.V.

