

CRC

El mejor limpiador para el motor

AFINADOR Y DESCARBONIZADOR DE MOTORES

Limpiador para cámara de combustión y sistema de inyección de combustible

- Limpia instantáneamente los depósitos de carbón, goma y barniz que disminuyen la potencia.
- Mejora dramáticamente el rendimiento y potencia del motor
- Para todos los motores de 2 y 4 cilindros a gasolina
- AUTOS • BOTES • MOTOCICLETAS
- CAMIONES • MOTORES PEQUEÑOS

PELIGRO: EXTREMADAMENTE INFLAMABLE. NOCIVO O FATAL SI SE INGIERE. IRRITA LOS OJOS. CONTENIDO BAJO PRESIÓN. LEA LAS ADVERTENCIAS EN EL PANEL DE ATRÁS.



Cont. Neto: 340 g No. 85312AZ

- AUTOS • BOTES
- MOTOCICLETAS
- CAMIONES
- MOTORES PEQUEÑOS



CRC El mejor limpiador para el motor

Disminución del rendimiento del motor, aumento del consumo de combustible, relanito brusco y golpeteo del motor, explosiones o retardos al apagar el motor son indicaciones de la acumulación de carbón. Use el mejor limpiador para el motor de CRC para disolver los depósitos de carbón y de otros compuestos nocivos del sistema de admisión, las válvulas y la cámara de combustión. Rocíe el mejor limpiador para el motor de CRC directamente dentro del cuerpo del acelerador, detrás de la placa del acelerador, usando el tubo de extensión incluido.

- Disuelve los depósitos de carbón, goma y barniz
- Ayuda a aumentar el rendimiento de combustible
- Elimina las explosiones
- Hace que el motor funcione más suavemente
- Mejora la compresión
- Restaura la potencia y la aceleración
- Elimina las irregularidades y fallas

INSTRUCCIONES: Lea toda la etiqueta antes de usar este producto.

1. Verifique que el vehículo esté bien ventilado. Aumentarán las emisiones del escape al limpiar el interior del motor. NO trate el vehículo en un garaje cerrado. 2. Con el vehículo en Park, haga funcionar el motor hasta alcanzar la temperatura normal de funcionamiento. Mantenga el motor encendido a marcha relanito. 3. Ubique el cuerpo del acelerador e inserte el tubo de extensión unos 3 cm pasando la placa del acelerador. 4. Aumente las revoluciones del motor a unas 2 000 RPM y rocíe el mejor limpiador para el motor CRC directamente dentro del cuerpo del acelerador hasta vaciar toda la lata (de 2 minutos a 3 minutos). 5. Apague el motor y déjelo reposar en caliente de 15 minutos a 20 minutos. 6. Vuelva a encender el motor y conduzca hasta que no salga más humo blanco. Para casos de mucho residuo, repita el procedimiento.

ADVERTENCIA: Contiene aceite nafténico 64742-52-5, 2-butoxi-etanol 111-76-2, hidrocarburos aromáticos 64742-95-6 / 64742-94-5, alcohol diacetónico 123-42-2 y propelente de hidrocarburo 68476-86-8. No lo perforo, incinere o guarde la lata a más de 48 °C. La exposición a altas temperaturas puede hacer que explote la lata. No lo coloque bajo la luz directa del sol ni cerca de alguna fuente de calor. El contenido es extremadamente inflamable y debe mantenerse alejado de las llamas y otras fuentes de ignición. Evite respirar continuamente el vapor y la niebla del aerosol. Evite el contacto con los ojos y la piel. La sobre exposición al líquido o al vapor puede causar la irritación moderada o severa de los ojos, irritación y resaca de la piel, irritación del tracto respiratorio superior y efectos al sistema nervioso central tales como jaqueca, mareos, somnolencia o confusión. Este producto puede representar un peligro de aspiración o causar náusea si se ingiere. El abuso deliberado concentrando e inhalando el contenido puede ser nocivo o fatal. Úsalo con ventilación adecuada. Abra las puertas y las ventanas o utilice otros medios para asegurar el suministro de aire fresco durante el uso y el secado del producto. Los vapores son más pesados que el aire y se pueden acumular en áreas bajas. Si nota cualquiera de los síntomas indicados en esta etiqueta, aumente la ventilación o alejese del área.

ADVERTENCIAS ESPECIALES DE USO: Contenido extremadamente inflamable. No fume mientras lo rocíe. Apague todas las llamas, llamas piloto y calefactores. Los vapores se acumulan rápidamente y pueden encenderse. Úselo únicamente con ventilación adecuada; mantenga la ventilación durante el uso y hasta que los vapores se hayan disipado.

PRIMEROS AUXILIOS: Si entra en contacto con los ojos o la piel, enjuáguelos con agua durante 15 minutos. Si se traga, NO induzca vómito. Si se inhala demasiado, diríjase al aire libre. Si deja de respirar, proporcione respiración artificial. Si tiene dificultad para respirar, proporcione oxígeno. En caso de exposición severa, llame inmediatamente a un médico. Para mayor información, consulte la Hoja de Datos de Seguridad para este producto.

DESECHO: Todo el producto utilizado y sobrante deberá desecharse de acuerdo con las normas nacionales, estatales y locales. NO los vierta en desagües, rejillas de piso, en el suelo o en un lago o arroyo.

MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

PELIGRO DE DESCARGA ELÉCTRICA: Esta lata conduce la electricidad. Manténgala alejada de todas las fuentes activas de electricidad como terminales de baterías, solenoides, paneles eléctricos y otros componentes. El no respetar estas advertencias puede causar heridas graves por fogonazos y/o descargas eléctricas.

©2012 CRC Industries, Inc., Warminster, PA 18974
215-674-4300
215-442-6260 (SDS)
IMPORTADOR:

www.crcindustries.com
CRC#0684 12A

HECHO EN E.U.A. / MADE IN U.S.A.

