



CARBU KLIN®

Limpiador para carburadores sin desarmar

ÍTEM 53-A | Bote 340 g | Caja 24 pzs

CARACTERÍSTICAS

CARBU-KLIN® se usa para la rápida y fácil limpieza interior y exterior de carburadores sin desarmar. No contiene clorofluorocarbones, 1.1.1-tricloroetano, ni sustancias que hayan demostrado ser dañinas para la ozonósfera.

- Esta equipado con válvula de 3 difusores para aumentar su área de limpieza.
- Su popote aplicador aumenta su longitud y diámetro facilitando la aplicación del producto en áreas difíciles.
- No daña el sensor de oxígeno ni el convertidor catalítico.

BENEFICIOS

Efectividad para remover cualquier tipo de impurezas, como sedimentos, barnices, polvo y tierra. Rapidez para remover grasa, polvo con grasa, la cual reduce la necesidad de uso de trapos. Alta capacidad de penetración de la grasa más adherida, con pocas aplicaciones.

APLICACIONES

- Limpieza de válvula de PCV.
- Limpieza del cuerpo de aceleración en sistemas Fuel Injection.

NOTA: No daña el sensor de oxígeno ni el convertidor catalítico

INSTRUCCIONES DE USO

¡AGÍTESE ANTES DE USAR!

1. LIMPIEZA EXTERIOR: Con el motor frío y apagado, quite primeramente el filtro del aire. Rocíe la parte exterior del carburador con CARBU-KLIN® hasta que quede limpio de manchas y de aceite. Rocíe bien las varillas del ahogador y todas las partes móviles.
2. LIMPIEZA INTERIOR: Sin filtro de aire, arranque el motor y sosténgalo a una aceleración media (3,500 r.p.m.). Rocíe directamente en el respiradero del carburador y la esprea principal de 5 a 7 segundos, esta acción limpiará todos los conductos interiores del carburador originando que al mezclase CARBU-KLIN® con la gasolina, salga por el escape un humo blanco.
3. LIMPIEZA DE LA VÁLVULA PCV: La manguera donde se encuentra la válvula PCV va de la cámara de combustión a la tapa de balancines o punterías. Con el motor encendido, quitar la manguera de la parte que da a la tapa de balancines. Rocíe directamente CARBU-KLIN® a la válvula PCV tomando en cuenta que la válvula trabaja por vacío, al aplicar CARBU-KLIN® la cámara de vacío jala el producto limpiando la válvula, el contrapeso o balín, el resorte y la manguera. Posteriormente coloque de nuevo la manguera.
4. LIMPIEZA DESARMADO: Con el carburador desarmado aplíquelo a las venas de gasolina a través del tubo de extensión, la presión sacará las basuras del carburador y estabilizará el funcionamiento del motor.

PRECAUCIONES

Contenido bajo presión. No usarlo cerca del fuego, llamas o al fumar. No perforar ni incinerar. Contiene destilados de petróleo. La exposición excesiva al vapor puede causar irritación de la nariz y la garganta, mareos, somnolencia y otros efectos en el sistema nervioso central. Usarlo con ventilación adecuada. Evitar la respiración prolongada o repetida de vapores. Evitar el contacto con los ojos. Los líquidos y el vapor pueden causar irritación de los ojos. En caso de contacto con los ojos enjuagárselos con agua y llamar a un médico. Lavarse las manos después de usarlo. No aplique con el motor caliente. **DAÑINO O MORTAL SI SE INGIERE, NO PROVOCAR EL VÓMITO. LLAMAR A UN MÉDICO DE INMEDIATO. MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

ALMACENAMIENTO Y MANEJO

No almacenar el envase a más de 49 °C (120 °F) (producto inflamable). Almacenar en lugar fresco. Manténgalo alejado del fuego, rayos solares o cualquier otra fuente calorífica.

PROPIEDADES

Color:	Incoloro
Olor:	Solvente
Gravedad específica del concentrado (20/20° C):	0.850 - 0.860
Prueba de agotamiento:	100%
Presión de envasado:	75 - 85 lb/in ²

La información contenida en este documento es ofrecida de buena fe, para servir de referencia. ITW POLY MEX S. DE R. L. DE C.V. y sus distribuidores no pueden asumir ninguna clase de responsabilidad por resultados obtenidos durante el uso de sus productos por personas cuyos métodos de uso están fuera de nuestro control, por lo tanto, no se ofrece ninguna Garantía, expresa o implícita por parte de la empresa. Informes: Av. del Marqués No. 40, Parque Ind. Bernardo Quintana. El Marqués, Querétaro, C.P. 76246.

Tel. ventas: 55 5089 2870 Soporte técnico: 55 5089 2876.

sopORTE.tecnico@itwpolymex.com www.itwpolymex.com