

DESCARBONIZANTE LATA 300ML UNI 80

AES0534.0051 UNIPEGA

Descripción del producto

Uni 80 descarbonizante Spray UniPega fue desarrollado para limpieza y descarbonización de carburadores, carcasa de motores y pistones, sin la necesidad de desmontar. Quita en pocos minutos óxidos y otros elementos que obstruyen los canales y las válvulas del sistema de inyección. Su acción descarbonizante es rápida y eficaz proporcionando una limpieza profunda en piezas de aluminio o metales en general, como: inyectores, colectores de admisión, válvulas y cámaras de combustión. Puede ser aplicado en el carburador o en la mariposa del inyector con el motor de arranque girando. Es recomendable para auxiliar en el arranque de motores con problemas de carburación.

CARBURADOR: Tapa la tubería de entrada. Conecte el motor y agote el combustible en el sistema. Aplique el producto por el respiro del carburador. Tira el ahogador. Deje arrancar el motor varias veces para que el producto circule. Espera 15 minutos. Vuelva a conectar la manguera de combustible, vuelva a colocar la cubierta del filtro y funcione el motor.

COMPONENTES Y PIEZAS CARBONIZADAS: Aplique el producto en toda la vuelta. Deja actuar por 15 minutos. Retire los residuos con la ayuda de un paño o pincel. Repita la operación para un mejor resultado. Secar los componentes.

BICOS INYECTORES: Desconecte la alimentación eléctrica de la bomba de combustible. Conecte el motor y agote el combustible en el sistema. Desconecte la tubería de entrada del tubo distribuidor de combustible y aplique el producto, luego arranque. Deja actuar por 15 minutos. Reencender todos los sistemas. Acelerar el motor rápidamente varias veces.

El producto debe mantenerse en el embalaje original y almacenado en un lugar fresco a una temperatura de 5 a 30°C, con la luz solar directa y alejada de fuentes de calor, con el embalaje siempre almacenado de pie. No exponer al sol ya temperaturas superiores a 50°C. Evite mantener el producto en el interior de los vehículos. Mantener fuera del alcance de niños y animales domésticos.

La información contenida en esta Ficha de Datos Técnicos se basa en nuestro conocimiento y experiencia hasta la fecha. Debido a que nuestro producto puede ser utilizado en una amplia gama de aplicaciones y en diferentes condiciones de trabajo, recomendamos que el cliente realice sus propias pruebas para aprobar el producto en cuanto a seguridad y finalidad de uso. No podemos asumir la responsabilidad de los resultados obtenidos por otros cuyos métodos están fuera de nuestro control. Por lo tanto, es de entera responsabilidad del usuario determinar la adecuación del producto para el propósito deseado y adoptar las precauciones que puedan ser aconsejadas para la protección de bienes y personas contra cualquier peligro que pueda estar involucrado en su manejo y aplicación. Nuestra garantía se aplica en el contexto de las normas legales y las disposiciones vigentes, a las normas profesionales vigentes y de acuerdo con las determinaciones establecidas en nuestras condiciones generales de venta.