

LIMPIADOR DEL SISTEMA DE ADMISIÓN

Agente limpiador para motores, con carburador y con sistema de inyección de gasolina.



- Limpia el área completa de aspiración, las cámaras de combustión y las válvulas.

Ventaja

- Reduce el consumo elevado de carburante.
- Limpia las conducciones del motor y el encendido.

Limpia las conducciones de entrada y salida de las válvulas.

Ventaja

- Conduce a una presión de compresión homogénea.

Protege las válvulas contra el desgaste producido por la temperatura y contribuye a asegurar el perfecto asiento de la válvula.

Ventaja

- Aumenta la vida útil del motor.
- Contiene principios activos detergentes que son compatibles con carburantes.

Aplicaciones

- En caso de pérdida de compresión.
- En caso de consumo elevado de carburante.
- En caso de rendimiento defectuoso del motor.
- En caso de encendido retardado.

Modo de empleo

Motores de inyección:

- Arrancar el motor y calentarlo hasta que el ventilador se ponga en marcha. Después parar el motor y desmontar el tubo de aspiración del caudalímetro. Arrancar el motor y con las revoluciones aumentadas, rociar la mitad del producto de forma homogénea en todos los canales de aspiración, moviendo la sonda de un lado a otro. Dejar funcionar el motor durante 20min. aprox. y a continuación aplicar el resto del producto. Parar el motor y volver a montar el tubo de aspiración del caudalímetro.

Dosificación

- 1 bote para motores de 4 cilindros.
- 2 botes para motores a partir de 6 cilindros.

Motores de carburación:

- Arrancar el motor y calentarlo hasta que el ventilador se ponga en marcha. Después parar el motor y desmontar el filtro de aire e inyectar la mitad del producto directamente en el carburador. Dejar actuar 10 min. aprox. y volver a arrancar el motor, inyectar el resto del producto con las revoluciones aumentadas. Parar el motor y volver a colocar el filtro de aire. Repetir la limpieza cada 15.000Km., para mantener el sistema de combustión en óptimas condiciones.

Denominación	Contenido	Art. N°	U/E
Limpiador del sistema de alimentación	300 ml.	893 564	12

Estas instrucciones son meras recomendaciones basadas en nuestra experiencia. Se recomienda realizar pruebas de uso antes de cada nuevo tipo de aplicación o superficie a tratar.