



Limpiador válvulas y colectores (A469)

Otro producto imprescindible para los mecánicos, electricistas y mecánicos. Limpia a fondo el cuerpo del acelerador, eliminando los depósitos de suciedad y resto de impurezas facilitando la eliminación de los gases de escape, lo que lleva a una reducción de las emisiones nocivas. En resumen, un producto respetuoso con el medio ambiente.

LIMPIADOR VALVULAS Y COLECTORES - Limpiador de última generación desarrollado para limpiar las válvulas de mariposa y colectores de admisión de material plástico. Su especial formulación no contiene sustancias nocivas para plásticos o cauchos. Elimina los depósitos de carbono y grasas del cuerpo del acelerador y de todo el sistema de admisión. Reduce la emisión de gases de escape nocivos. Producto adecuado para motores con problemas causados por vástagos de las válvulas sucias. Mejora la compresión y el rendimiento del motor.



Especificaciones técnicas :

Código de barras	EAN: 8034108893723
Cantidad	400 ml
Master Pack	12 Pz.
Aspecto	Botella que contiene líquido bajo presión
Color	No color
Fragancia	Característico de disolvente
Densidad relativa	a 20°C 0,67 ÷ 0,71 g/ml
Punto de inflamabilidad	Inf. 0° C
Presión a 20°C	4/6 bar

MODO DE EMPLEO: vaporizar el producto directamente sobre las piezas a limpiar o rocíe el producto (dentro del canal de aspiración) intermitentemente, con el coche en marcha.

MODO DE ALMACENAJE

Antes de su utilización: Mantener el producto en un lugar seco y no exponerlo a temperaturas bajo 5°C y ni superiores a 45°C. Tras su uso mantener el recipiente cerrado. Almacenado correctamente el producto mantiene sus propiedades durante 24 meses (garantía). El producto no tiene caducidad. Después del primer uso: Mantener en un lugar fresco y seco, alejado de fuentes de calor. Mantener fuera del alcance de los niños.

Esta información, aunque fiable, debe considerarse exclusivamente indicativa. El uso de esta información no implica responsabilidad por parte del fabricante, incluido la violación de su licencia. Antes de la utilización del producto el consumidor debe verificar si es apto para el uso específico que desea darle.

ANTES DEL USO, CONSULTAR LA FICHA DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO