

LIMPIADOR DE CARBURADOR Y PARTES MECÁNICAS ESTÁNDAR



Limpiador altamente activo desarrollado para diluir carbonos.

Limpia:

Actúa instantáneamente disolviendo y removiendo goma barniz del metal en segundos.

Aplicación:

Se aplica sin desmontar.

Desengrasante:

Desengrasante de uso universal, no ataca partes plásticas sensibles.

Diluye los depósitos de hollín en los bordes de las válvulas:

Permite un cierre perfecto.

Excelente capacidad de limpieza debido a la reacción en la superficie.

Optimiza el rendimiento del carburador.

Modo de uso:

1. Con el motor apagado aplique abundantemente el producto sobre las piezas.
2. Para permitir que el ingrediente activo reaccione, deje actuar 2 a 3 minutos.
3. Luego encienda el motor y aplique el aerosol cerca de 20 segundos para que el producto sofoque el área y mientras lo hace, aumente levemente la velocidad del motor para quemar los depósitos disueltos.

Aplicaciones:

Por ser un limpiador altamente activo facilita el retiro de contaminantes y depósitos en el área de admisión y de la válvula reguladora sin necesidad de desmontar, así como para la limpieza de perforaciones y boquillas calibradas.

Disuelve excepcionalmente el residuo de aceite, grasa y resina.

Código	00890 910 000
Contenido	430 ml
Color	Transparente
Sustancias peligrosas	Tolueno, acetona, etilenglicol
Producto extintor adecuado	Espuma, dióxido de carbono
Temperatura mínimo de almacenamiento	5 °C
Temperatura máximo de almacenamiento	30 °C

PRINCIPALES VENTAJAS

- Alta evaporación.
- Efecto de limpieza instantáneo.
- Pistola Master para spray.
- Fácil de aplicar sin la necesidad de desmontaje.

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Enrollador de manguera.
- Limpiador de inyectores.
- Desengrasante BMF.
- Aditivo de inyectores.



PRINCIPALES MERCADOS

- Concesionarios.
- Talleres Diésel.
- Agencias automotrices.
- Talleres mecánicos.
- Transporte público.