

LIMPIADOR DE CARBURADORES

CARBURETOR CLEANER - SECADO RÁPIDO

01 DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

Carburetor Cleaner está compuesto por una formulación de solventes de secado rápido con un eficiente poder de limpieza; removiendo así los depósitos de carbón, grasas y suciedad formados en el cuerpo de aceleración (**Carburador**).

Su alto poder diluyente permite limpiar los diversos componentes sin necesidad de desmantelarlos, ahorrando tiempo y daños en ellas. Permite limpiar sensores electrónicos carbonizados (**Sensor de oxígeno**), mejorando el rendimiento del motor y el ahorro de combustible.

02 CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

GRAVEDAD ESPECÍFICA (20°C):	0.95
PUNTO DE INFLAMACIÓN:	< 28 °C
SOLUBILIDAD EN AGUA:	No es miscible.
APARIENCIA:	Líquido transparente
OLOR:	Suave
INFLAMABILIDAD:	Formulación altamente Inflamable.



- **Nivel de inflamabilidad:** Debajo de 37°C.
- **Nivel de riesgo:** Poco Peligroso.
- **Reactividad:** Estable.
- **Riesgo específico:**

Nota: En los lotes fabricados se pueden dar ligeras variaciones en los valores promedio, que no afectan la calidad ni el rendimiento del producto.

03 PROPIEDADES DEL PRODUCTO

PROPIEDADES DE PRODUCTO:

- Secado rápido.
- No deja Residuos.
- Seca totalmente, no deja residuos grasos.
- Alto Rendimiento.
- Multipropósito. Puede ser usado en mecanismos fríos o calientes.
- Mejora la combustión reduciendo los índices de contaminación y el consumo de gasolina.



04 MODO DE USO

- **Para los carburadores y las conexiones del carburador:** Retire el filtro de aire y aplique en toda la superficie exterior del carburador, incluidas las conexiones y el eje del obturador (válvula). Deje que actúe durante un minuto y vuelva a aplicar en abundancia para eliminar la suciedad, la grasa y los depósitos.
- **Para obturadores automáticos:** Para limpiar en profundidad el obturador automático, rocíe ambos extremos de la válvula del obturador abriéndola y cerrándola con la mano. Rocíe el cilindro de vacío para eliminar la suciedad y las sustancias pegajosas.
- **Para limpiar las válvulas PCV:** desconecte las mismas evitando contacto con fuentes eléctricas, luego aplique el producto.

05 USOS Y APLICACIONES

- Limpia carburadores y los conductos de admisión.
- Disuelve depósitos de carbón, barniz y gomas.
- Elimina residuos, suciedad, grasas y lacas en carburadores.
- Optimiza el rendimiento del carburador. Impide la falla del cuerpo mariposa del carburador.
- Elimina las fallas causadas por la suciedad en el cuerpo de aceleración sensores de oxígeno para mejorar el rendimiento del motor y el ahorro de combustible.

06 PRESENTACIONES DEL PRODUCTO



ADVERTENCIA: La información y recomendaciones anteriormente descritas, se fundamentan en pruebas de laboratorio y experiencias adquiridas por 3B SOLUCIONES INDUSTRIALES S.A.C. en pruebas de campo. Sin embargo, debido a que las condiciones de manipulación del producto por parte del usuario están fuera de nuestro control, las recomendaciones o sugerencias efectuadas no constituyen una garantía explícita o implícita. Para información adicional sobre la manipulación, riesgos, transporte y evacuación de este producto, diríjase a la hoja de seguridad.