

LIMPIADOR DE CUERPO DE ACELERACION TB-300



Formula extrema



Rapida evaporación



Mantenimiento

I. Descripción del producto.

El limpiador del cuerpo de aceleración ABRO penetra y disuelve hollín, carbón y aceites que puedan impedir el movimiento del cuerpo de aceleración y válvula de mariposa de autos y motocicletas.

II. Ventajas y beneficios.

- Seguro para sensores de oxígeno y convertidores catalíticos.
- No requiere de desmontaje del sistema para una limpieza profunda.
- No daña empaques.
- Optimiza el desempeño del motor.

PRESENTACIÓN
10 Oz (283 g)
12 Unidades x Caja

III. Usos y aplicaciones.



Cuerpo de aceleración

Valvula IAC



Carros y motos

Superficies metálicas



LIMPIADOR DE CUERPO DE ACELERACION TB-300

IV. Instrucciones de uso

Con el motor apagado y frío retire el conducto de entrada del aire para exponer el cuerpo de aceleración. Aplique de 3 a 5 descargas cortas mientras mueve la válvula de mariposa. Deje penetrar el limpiador con el motor frío, el producto se evaporará luego de unos minutos sin dejar residuos.

V. Propiedades.

Apariencia:	Líquido transparente
Densidad de vapor:	1,11-3,14
Gravedad específica:	0,891
Punto de ebullición:	>39,8°C
Punto de fusión:	<-95°C
Porcentaje de volatilidad:	20-30
Solubilidad en agua	Parcial

VI. Almacenamiento y manipulación.

Almacene de acuerdo a las regulaciones locales en un lugar segregado y área aprobada. Mantenga en el contenedor original protegido de la luz solar directa en un área seca, fresca y bien ventilada, lejos de materiales incompatibles. Almacenar y usar lejos de calor, chispas, llamas abiertas o cualquier otra fuente de ignición. Tomar medidas de precaución contra descargas electrostáticas. Los contenedores vacíos que retienen residuos del producto pueden ser peligrosos. No reutilizar el contenedor. Retire la ropa contaminada y el equipo de protección antes de ingresar a las áreas para comer. No ingerir. Evite respirar vapores que se desprendan de este.

VI. Manejo de desechos

Debe evitarse o minimizarse la generación de desechos. La eliminación de este debe hacerse de acuerdo a las regulaciones nacionales y locales.

IMPORTANTE: La información suministrada representa valores establecidos en base a aplicaciones en condiciones normales y años de experiencia ABRO, la cual se proporciona al público en acto de buena fe. Es responsabilidad del usuario determinar la aptitud de uso realizando sus propias pruebas para garantizar la idoneidad del producto y no depender de esta información, además de adoptar las precauciones que sean recomendadas para proteger toda persona o propiedad de los riesgos a los que esté sometido debido a su manipulación.