

# TRATAMIENTO DE COMBUSTIBLE DIESEL

## DT-508

 **ABRO**<sup>®</sup>  
LA MARCA DE CONFIANZA MUNDIAL

### I. Descripción del producto.

El tratamiento de Combustible Diesel ABRO limpia y protege el sistema de alimentación del vehículo. Está especialmente diseñado para ofrecer una limpieza profunda de suciedades y sustancias pegajosas en sus componentes, evitando de esta forma la generación de depósitos dañinos para el auto.

### II. Ventajas y beneficios.

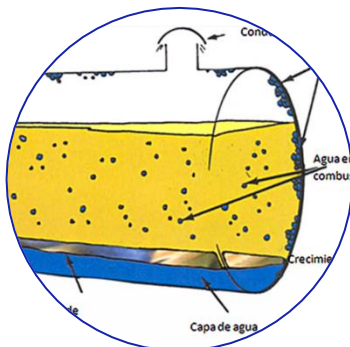
- Remueve el agua del tanque.
- Protege contra la herrumbre y la corrosión.
- Mejora el arranque en climas fríos.

### III. Usos y aplicaciones.

#### Sistemas de combustible

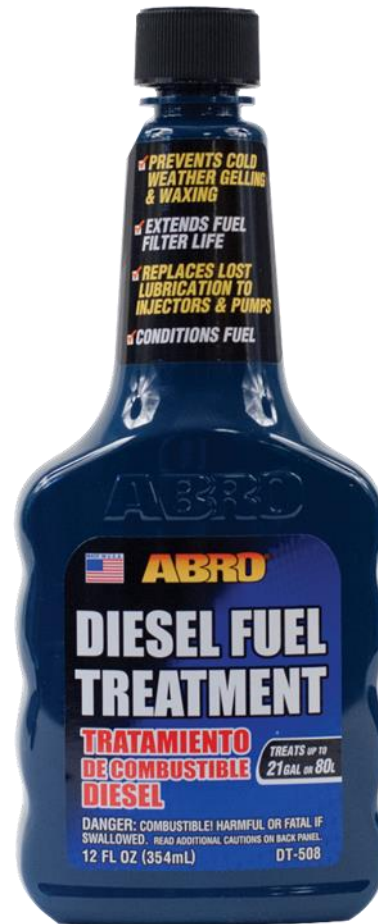


**Diesel**



**Cuida el filtro de combustible**

#### Lubrica válvulas de admisión



**Previene gelificación**



**Acción preventiva**



**Disminuye emisiones**

#### PRESENTACIÓN

12 Oz (354 mL)

12 Unidades x Caja

# TRATAMIENTO DE COMBUSTIBLE DIESEL

## DT-508

### IV. Instrucciones de uso

Agite bien el producto antes de usarlo. Añada el producto antes de tanquear y de manera proporcional con respecto a los galones que se vayan a tanquear. No recargue el tanque hasta que esté casi vacío.

### V. Propiedades.

Apariencia:	Líquido rojizo
Olor:	Aromático
Punto de ebullición:	71,1 a 148,9°C
Rango de evaporación:	65,6 a 148,9°C
Viscosidad:	2,20 cSt a 37,8°C
Gravedad específica:	0,82
Punto de inflamabilidad:	37,8°C
Solubilidad en agua:	Insoluble

### VI. Almacenamiento y manipulación.

Almacenar en un área segregada y aprobada. Almacenar en el envase original, protegido de la luz solar directa en un área seca, fresca y bien ventilada, lejos de materiales incompatibles, alimentos y bebidas. Eliminar todas las fuentes de ignición. Separar de materiales oxidantes. Mantenga el envase bien cerrado y sellado hasta que esté listo para su uso. Los envases que se han abierto deben volver a cerrarse cuidadosamente y mantenerse en posición vertical para evitar fugas. No almacenar en contenedores sin etiqueta. Utilícese en un envase de seguridad adecuado para evitar la contaminación del medio ambiente. Evite respirar los vapores y productos de descomposición térmica. Mantenga el envase cerrado cuando no esté en uso. Los vapores tenderán a acumularse en áreas bajas.

### VI. Manejo de desechos

Es responsabilidad del usuario determinar si el desecho del material es peligroso de acuerdo con las regulaciones 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.