

## Speed Aditivo diesel

### Descripción

Combinación de agentes activos con propiedades limpiadoras, de dispersión y de protección de materiales que ha sido diseñada para los motores, los productos de servicio y las condiciones de servicio actuales.

### Propiedades

- elevada rentabilidad
- asegura un menor consumo de combustible
- asegura una combustión óptima
- fácil arranque en frío en invierno
- evita el gripado y la resinificación de las agujas de los inyectores
- evita la formación de incrustaciones
- protege la bomba de inyección, las agujas de los inyectores y la zona de los cilindros/pistones

### Datos técnicos

Base	additive mixture in carrier fluid
Densidad a 15 °C	0,8297 g/cm <sup>3</sup>
Color / Aspecto	yellow, orange
Punto de combustión	63 °C
Olor	n.a.
Forma	liquid
Viscosidad a 40 °C	<7 mm <sup>2</sup> /s

### Campos de aplicación

Añadir al combustible diésel en todos los motores diésel de turismos, camiones, tractores, autobuses, maquinaria para la construcción y motores estacionarios. Ideal para conservar motores que estén fuera de servicio durante mucho tiempo en condiciones extremas.

### Aplicación

El contenido de 1 l es suficiente para 400 l de combustible diésel.

Vaso graduado de 25 ml (integrado en el tapón roscado) para 10 l de combustible diésel. La mezcla con el combustible se realiza de forma autónoma.

### Envases disponibles

1 l Lata de chapa 5160  
D

**Nuestra información se basa en exámenes exhaustivos y puede calificarse de fiable, no obstante solo debe servir de referencia sin responsabilidad alguna.**

