

Diesel Conditioner & Anti-Gel 1:1000

Acondicionador Diesel Anti Gel 1:1000

Características

Acondicionador Diesel Anti Gel – Tratamiento anti-gel de alto rendimiento para mejorar la fluidez a bajas temperaturas, para todo tipo de motores Diesel, Common-Rail, Inyector-Bomba y TDI equipados con filtros de partículas de escape.

- Reduce el punto de congelación del gasoil hasta -33 °C. (Dependiendo de la calidad del combustible)
- Evita las obstrucciones de los conductos y filtros de gasoil, debido al aumento de viscosidad y la formación de parafinas y cristales por bajas temperaturas.
- Mejora la pulverización del combustible y el arranque en frío.
- Ayuda a mejorar la lubricación de todas las partes en movimiento del sistema Diesel.

Campos de aplicación

para todo tipo de motores Diesel, Common-Rail, Inyector-Bomba y TDI equipados con filtros de partículas de escape.

Modo de empleo

Agregar al depósito de combustible. Preferiblemente antes de repostar a una temperatura por encima de 0 °C. Sustancia activa – No reemplaza al combustible!

Condiciones necesarias para almacenes y depósitos: Manténgase el recipiente bien cerrado. No guardar a temperaturas mayores de: 50 °C.

Consumo por unidad

1ltr son suficientes para aprox. 1000 litros de combustible. Mantener proporción de mezcla al (1:1000)!

Tiempo de actuación

Funciona mientras se conduce.

Datos técnicos

Estado físico: líquido/a

Color: claro/incoloro

Olor: característico

Pourpoint: -9 °C

Punto de inflamación: 62 °C

no explosivo

Densidad (a 20 °C): 0,84 - 0,86 g/cm³

Viscosidad cinemática (a 40 °C): 12,7 mm²/s

Envases	N°Artículo.	VE
1L	51101	12



Nuestras informaciones están sometidas a pruebas cuidadosas y deben considerarse como confiables. No obstante, toda información suministrada solo es un consejo de manera indicativa.