

DIESEL TREATMENT

08/11/2017
70311

Limpia el sistema de combustible completo, aumenta el índice de cetano y restaura la potencia y el rendimiento. Mejora la combustión y reduce el consumo de combustible. Lubrica la bomba de diésel en el caso de combustible bajo en azufre.

APLICACIONES

Para todos los motores diésel, incluidos los common rail, con o sin turbocompresores. Añada el contenido de una botella al depósito de combustible antes de repostar. El contenido de una botella es suficiente para un total de 50 a 60 litros de combustible diésel.

CARACTERÍSTICAS

Acción de limpieza: limpieza superior del sistema de combustible.
Mejora de la combustión.
Reducción del consumo.

NIVEL DE ESPECIFICACIONES

/ /

PROPIEDADES TÍPICAS

Ensayo	Método	Unidad	Resultado medio
Densidad a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.860
Coefficiente de viscosidad cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	13.4
Número de basicidad (método del HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	1.2
Punto de inflamación PMCC	ASTM D93	°C	130

Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos con el fin de facilitar que nuestros clientes se beneficien de los últimos avances técnicos.

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolf lubes.com

