

ADITIVO ESPECIAL PARA MOTOR DIESEL

DIESEL OIL ADITIVE

Polímero sintético concentrado mejorador de la viscosidad, especial para todo tipo de motor que funcione con combustible Diesel. Este producto está recomendado cuando se requiera reforzar el funcionamiento del aceite que puede haber perdido parte de sus propiedades de lubricación por el uso. Los espesantes y mejoradores del índice de viscosidad son poliméricos y se añaden a los lubricantes para reducir el grado de cambio en viscosidad que se observa en temperaturas altas y bajas.

Los lubricantes de aceite mineral se vuelven menos eficaces a temperaturas altas porque el calor reduce su viscosidad y la capacidad de formación de película. Diésel Oil Aditive tiene efecto sobre los lubricantes minerales ya que extiende su rango de temperatura de trabajo de mayor amplitud

APLICACIONES

Para uso en motores Diesel, con alto número de kilometraje y que presente alto consumo de aceite o pérdida de compresión.

- Minimiza la formación gases en el interior del motor.
- Evita goteos y las pérdidas de aceite en retenes.
- Compatible con toda clase de aceites incluidos los aceites sintéticos.

Use el producto de 443 ml por cada 4 ó 5 litros de Aceite no agregar más de la dosis recomendada.

PROPIEDADES

- Mejora el índice de viscosidad del aceite, garantizando una buena lubricación del motor.
- Restaura la compresión y la pérdida de poder en el motor.
- Reduce el consumo de aceite en los anillos y retenes de guía de válvulas.

PRESENTACIÓN

ADITIVO PARA MOTOR DIESEL

Lata de 443 ml
Lata de 300 ml

CARACTERISTICAS TIPICAS

ENSAYOS FISICOQUIMICOS	METODO	UNIDAD	VALORES PROMEDIO
Apariencia	ASTM D-1500		Líquido Viscoso
Color	VISUAL		10
Viscosidad Dinámica @40°C	ASTM D-2196	cP(3/50)	8400-11400
Viscosidad Cinemática @40°C	ASTM D-445	cSt	1240
Viscosidad Cinemática @100°C	ASTM D-455	cSt	15150
Punto de Inflamación	ASTM D-92	°C	210