

Información del producto 98.70.12

17-05-2024

Kroon-Oil Flushing Oil Pro

Descripción

Flushing Oil Pro (FOP) es un producto para la limpieza de motores muy contaminados. Elimina la pintura, la laca, los depósitos y el aceite espeso. Los problemas de contaminación provocados por, entre otras cosas, los intervalos de drenaje excesivamente largos se solucionan mediante la limpieza activa de los cojinetes del turbo, los filtros de las válvulas hidráulicas y las ranuras del anillo del pistón. El uso regular garantiza: la eliminación de sedimentos y depósitos, el aumento de la presión de compresión final, la optimización de la potencia del motor, un menor consumo de aceite y una mayor vida útil. Después de usar FOP, enjuague otra vez el motor con Neutralizer Oil Pro de Kroon-Oil para obtener mejores resultados.

Aplicación

Valores típicos

| | |
|---|-------|
| Densidad a 15 °C, kg/l | 0,863 |
| Viscosidad a 40 °C, mm ² /s | 31,30 |
| Viscosidad a 100 °C, mm ² /s | 5,92 |
| Índice de viscosidad | 136 |
| Punto de ignición PM, °C | 100 |
| Punto de fluidez, °C | -45 |
| Cenizas sulfatadas, % | 0,84 |

Embalajes disponibles



36868

Lata de 5 l



36883

Bolsa de 15 l en caja



36884

Bidón de 60 l



36885

Tambor de 208 l

Los datos mencionados en esta hoja de información pretenden orientar al lector sobre las propiedades y posibles aplicaciones de nuestros productos. A pesar de que este resumen está compuesto por todas las precauciones elaboradas hasta la fecha actual, el compilador no acepta ningún tipo de responsabilidad por posibles daños causados por la falta o inexactitud de la información, en especial si se producen a causa de errores tipográficos elementales. Los términos de entrega del proveedor se aplican al suministro de todos los productos. Se aconseja al lector, sobre todo en aplicaciones de vital importancia, que elija el producto final tras consultar al proveedor. Debido al constante desarrollo e investigación de los productos, la información aquí contenida está sujeta a cambios sin previo aviso.