

## Información del producto 01.20.70

01-06-2024

### Kroon-Oil Dieselfleet 20W-50

#### Descripción

Dieselfleet CD+ 20W-50 es un aceite de motor diésel y de gasolina de "nueva generación" desarrollado a partir de aceites de base refinados con disolventes y aditivos cuidadosamente equilibrados. Este aceite de motor tiene las siguientes propiedades:

- Detergencia muy potente, que evita la formación de depósitos en el motor
- Dispersión muy fuerte que evita la formación de lodo y precipitaciones
- Potente actividad contra la corrosión y la espuma
- Índice de viscosidad estable y elevado
- Baja cantidad de cenizas sulfatadas
- Potente actividad contra el desgaste, lo que implica un deterioro mucho menor de los anillos del pistón y de los revestimientos del cilindro.

#### Aplicación

Dieselfleet CD+ 20W-50 puede aplicarse en motores diésel y de gasolina (aspirado mediante turbo o de modo normal) bajo condiciones extremas y durante todo el año. Tiene un sistema de aditivos especial y, por ello, puede usarse con combustibles con alto contenido de azufre. Su calidad especial está pensada para ampliar los intervalos de drenaje y evitar el "pulido del diámetro interior" (deterioro de cilindros) en los motores diésel. También es ideal para motores EURO 3 y EURO 4.

#### Especificaciones

ACEA E7

API CI-4 / SL

Cummins CES 20077 / 20078

Deutz DQC III-18

DTFR 15B110

Global DHD-1

MB 228.3

#### Valores típicos

Densidad a 15 °C, kg/l	0,895
Viscosidad a -15 °C, mPa.s	7500
Viscosidad a 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	156,30
Viscosidad a 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	17,50
Índice de viscosidad	123
Punto de ignición, COC, °C	230
Punto de fluidez, °C	-30
Índice de base total, mgKOH/g	11,1
Índice de acidez, mgKOH/g	3,89
Cenizas sulfatadas, %	1,43

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.

### Embalajes disponibles



32469

Lata de 5 l



58026

Cubo de 20 l



33027

Bidón de 60 l



33613

Tambor de 200 l



33028

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.