

## Información del producto 01.40.09

02-05-2024

### Kroon-Oil Helar 0W-40

#### Descripción

Helar 0W-40 es un aceite moderno, sintético y de alta calidad. Su bajo nivel de viscosidad y los aditivos avanzados convierten a Helar 0W-40 en el nuevo estándar de los aceites de motor, gracias a las siguientes propiedades:

- Ahorro de combustible de hasta el 4 % y consumo de aceite muy bajo: es rentable y reduce las probabilidades de que el aceite alcance niveles muy bajos
- Suave arranque en frío
- Película lubricante potente, incluso en condiciones extremas: alto nivel de fiabilidad técnica
- Capacidad de limpieza excepcional y compatible con convertidores catalíticos: mantiene bajas las emisiones de gases de escape
- Evita el desgaste del motor: larga vida útil de las piezas móviles
- Funciona bien con los largos intervalos de cambio de aceite actuales: más seguridad

#### Aplicación

Helar 0W-40 es un aceite de motor universal, sintético y apto para todos los motores de gasolina (turbo) y diésel (turbo) (tanto de inyección directa como indirecta). Helar 0W-40 puede utilizarse en turismos y furgonetas que requieran las especificaciones indicadas en la hoja de producto.

#### Especificaciones

ACEA A3/B4

API SN/CF

BMW Longlife-01

Ford WSS-M2C937-A

MB 229.3 / 229.5

Porsche A40

Renault RN0700/RN0710

VW 502.00/505.00

#### Valores típicos

Densidad a 15 °C, kg/l	0,845
Viscosidad a -35 °C, mPa.s	5900
Viscosidad a 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	76,90
Viscosidad a 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	13,40
Índice de viscosidad	180
Punto de ignición, COC, °C	226
Punto de fluidez, °C	-48
Índice de base total, mgKOH/g	10,3
Cenizas sulfatadas, %	1,09

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



02226

Botella de 1 l



35136

Lata de 4 l



02343

Lata de 5 l



37474

Bolsa de 15 l  
en caja



36487

20 L Bag in  
Box



57019

Cubo de 20 l



12176

Bidón de 60 l



12272

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.