

## Información del producto 01.20.10

03-05-2024

### Bi-Turbo 15W-40

#### Descripción

Bi-Turbo 15W-40 es un aceite de motor mineral y universal que contiene aceites de base de alta calidad refinados con disolventes. Se complementa con aditivos para lograr las siguientes propiedades:

- Dispersión y detergencia muy potentes que evitan las grandes acumulaciones de lodo negro
- Muy alta resistencia frente a la oxidación
- Muy eficaz contra el deterioro
- Buena resistencia a la corrosión y a la formación de espuma
- Índice de viscosidad estable y elevado
- Baja tendencia a la evaporación
- Sin influencia negativa en los convertidores catalíticos

#### Aplicación

Bi-Turbo 15W-40 es un aceite de motor mineral universal para turismos y furgonetas con motores diésel, de gasolina y LPG, estén o no equipados con una turbina de gases de escape o un convertidor catalítico. Para un uso óptimo, consulte siempre la base de datos de asesoramiento de Kroon-Oil.

#### Especificaciones

ACEA A3/B4

API SL/CF

MB 229.1

VW 501.01/505.00

#### Valores típicos

Densidad a 15 °C, kg/l	0,865
Viscosidad a -20 °C, mPa.s	2800
Viscosidad a 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	88,90
Viscosidad a 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	13,50
Índice de viscosidad	135
Punto de ignición, COC, °C	230
Punto de fluidez, °C	-27
Índice de base total, mgKOH/g	10,3
Cenizas sulfatadas, %	1,31

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



00215

Botella de 1 l



33078

Lata de 4 l



00328

Lata de 5 l



37487

Bolsa de 15 l en caja



32723

20 L Bag in Box



35049

Cubo de 20 l



10074

Lata de 20 l



10128

Bidón de 60 l



33713

Bidón de 200 l



10228

Tambor de 208 l



33544

1000 L IBC

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.