

## Produktinformation 01.20.10

25-04-2024

### Bi-Turbo 15W-40

#### Beskrivelse

Bi-Turbo 15W-40 er en universal, mineralbaseret motorolie baseret på førsteklasses, opløsningsmiddelsraffinerede baseolier. Det er suppleret med additiver for at opnå følgende egenskaber:

- Meget kraftig olie fjernelsesevne og spredning, hvilket dermed forebygger en stor ophobning af sort slam
- Meget høj modstandsdygtighed over for oxidering
- Yderst effektiv mod slitage
- God modstandsdygtighed over for korrosion og skumning
- Et højt og stabilt viskositetsindeks
- En lav tendens til at fordampe
- Ingen negativ effekt på katalysatorer

#### Anvendelse

Bi-Turbo 15W-40 er en universal mineralbaseret motorolie til benzin-, diesel- og LPG-motorer i biler og varevogne, hvad enten de er udstyret med en udstødningsgasturbine eller katalysator eller ej. Se altid Kroon-Oils informationsdatabase for optimal anvendelse.

#### Specifikationer

ACEA A3/B4

API SL/CF

MB 229.1

VW 501.01/505.00

#### Typiske

Massefylde ved 15 °C, kg/l	0,865
Viskositet -20 °C, mPa.s	2800
Viskositet 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	88,90
Viskositet 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	13,50
Viskositetsindeks	135
Antændelsestemperatur COC, °C	230
Flydepunkt, °C	-27
Basetal i alt, mgKOH/g	10,3
Sulfataske, %	1,31

Oplysningerne i dette produktinformationsark har til formål at gøre læseren i stand til at orientere sig selv om vores produkters egenskaber og mulige anvendelser. Selvom dette overblik er sammensat med den største mulige varsomhed på den angivne dato, så er redaktøren ikke ansvarlig for skader som følge af inkompetence og/eller uønsketigheder i disse oplysninger, især dem, der er forårsaget af tydelige slåfejl. Leverandørens leveringsvilkår gælder alle produktleveringer. Læseren anbefales, især til kritisk anvendelse, at foretage det afgørende produktvalg efter konsultation med leverandøren. På grund af fortsat produktresearch og -udvikling er de her angivne oplysninger underlagt ændringer uden forgående varsel.

### Tilgængelige emballeringer



00215  
1-l's flaske



33078  
4-l's dåse



00328  
5-l's dåse



37487  
15-l's pose i  
boks



32723  
20 L Bag in  
Box



35049  
20-l's spand



10074  
20-l's dåse



10128  
60-l's tønde



33713  
200-l's  
tønde



10228  
208-l's  
tønde



33544  
1000 L IBC

Oplysningerne i dette produktinformationsark har til formål at gøre læseren i stand til at orientere sig selv om vores produkters egenskaber og mulige anvendelser. Selvom dette overblik er sammensat med den største mulige varsomhed på den angivne dato, så er redaktøren ikke ansvarlig for skader som følge af inkompetence og/eller unøjagtigheder i disse oplysninger, især dem, der er forårsaget af tydelige slåfejl. Leverandørens leveringsvilkår gælder alle produktleveringer. Læseren anbefales, især til kritisk anvendelse, at foretage det afgørende produktvalg efter konsultation med leverandøren. På grund af fortsat produktresearch og -udvikling er de her angivne oplysninger underlagt ændringer uden forgående varsel.