

## Product Informatie 01.20.11

26-04-2024

### Kroon-Oil Bi-Turbo 20W-50

#### Beschrijving

Bi-Turbo 20W-50 is een universele, minerale motorolie, gebaseerd op hoogwaardige solvent geraffineerde basisoliën. Additieven zijn toegevoegd om de volgende eigenschappen te verkrijgen:

- Zeer sterk detergerend en dispergerend vermogen: daardoor een hoge Black Sludge voorkomende werking
- Zeer sterke weerstand tegen oxidatie
- Zeer sterke anti-slijtagewerking
- Goed anti-corrosie- en anti-schuimvermogen
- Hoge en stabiele viscositeitsindex
- Geringe neiging tot verdampen
- Geen negatieve invloed op uitlaatgaskatalysatoren

#### Toepassing

Bi-Turbo 20W-50 is een universele minerale motorolie voor benzine-, diesel- en LPG-motoren in personen- en bestelwagens, al dan niet voorzien van een uitlaatgasturbine of katalysator. Raadpleeg voor optimaal gebruik altijd de Kroon-Oil adviesdatabase.

#### Specificaties

ACEA A3/B4

API SL/CF

MB 229.1

VW 501.01/505.00

#### Typische standaardanalyses

|  |        |
|--|--------|
| Dichtheid bij 15 °C, kg/l              | 0,896  |
| Viscositeit -15 °C, mPa.s              | 8190   |
| Viscositeit 40 °C, mm <sup>2</sup> /s  | 164,00 |
| Viscositeit 100 °C, mm <sup>2</sup> /s | 17,60  |
| Viscositeitsindex                      | 120    |
| Vlampunt COC, °C                       | 238    |
| Vloeipunt, °C                          | -24    |
| Total Base Number, mgKOH/g             | 10,3   |
| Sulfaatasgehalte, %                    | 1,29   |

De hierop vermelde gegevens zijn bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op de eigenschappen en mogelijke toepassingen van onze producten. Hoewel dit overzicht met alle zorgvuldigheid op de vermelde datum is samengesteld, aanvaardt de samensteller géén aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in het overzicht, met name waar deze het gevolg zijn van kennelijke typefouten. Op alle productleveringen zijn de leveringsvoorwaarden van de leverancier van toepassing. De lezer wordt geadviseerd, met name voor kritische toepassingen, de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier.

### Beschikbare verpakkingen



00221  
1 L flacon



33079  
4 L can



00340  
5 L can



37489  
15 L Bag in  
Box



32902  
20 L Bag in  
Box



35063  
20 L pail



35117  
20 L can



10133  
60 L drum



34752  
200 L vat



10238  
208 L vat

De hierop vermelde gegevens zijn bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op de eigenschappen en mogelijke toepassingen van onze producten. Hoewel dit overzicht met alle zorgvuldigheid op de vermelde datum is samengesteld, aanvaardt de samensteller géén aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in het overzicht, met name waar deze het gevolg zijn van kennelijke typefouten. Op alle productleveringen zijn de leveringsvoorwaarden van de leverancier van toepassing. De lezer wordt geadviseerd, met name voor kritische toepassingen, de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier.