

## Product Informatie 05.10.10

18-09-2024

### 2T Super

#### Beschrijving

2T Super is een 2-takt motorolie, gebaseerd op zorgvuldig gekozen hoogwaardige basisoliën. Speciale 2-takt additieven zijn toegevoegd om de volgende eigenschappen te verkrijgen:

- Het smeren van alle motoronderdelen
- Sterk detergerend vermogen, waardoor de verbrandingsruimte en de uitlaatpoorten vrij blijven van afzettingen
- Het goed schoon houden van de bougie, waardoor een optimaal vermogen van de motor is gewaarborgd
- Zeer goed anti-corrosie- en anti-slijtagevermogen
- Weinig rookvorming

#### Toepassing

2T Super is uitermate geschikt voor motoren die onder normale omstandigheden functioneren. Daarnaast is het product geschikt voor 2-takt motoren met waterkoeling, ook wel radiatorkoeling genoemd. 2T Super is zelf mengend en wordt gebruikt bij een mengverhouding van 1 deel olie op 50 delen brandstof of in de mengverhouding zoals voorgeschreven door de motorfabrikant.

#### Specificaties

API TC

#### Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,880
Viscositeit 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	67,40
Viscositeit 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	9,50
Viscositeitsindex	115
Vlampunt PM, °C	118
Vlampunt COC, °C	152
Vloeipunt, °C	-18
Total Base Number, mgKOH/g	0,9
Sulfaatasgehalte, %	0,09

#### Beschikbare verpakkingen



00218  
1 L flacon



35048  
20 L pail



10119  
60 L drum



10219  
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.