

## Informații despre produs VM.40.04

30-04-2024

### VatOil Scooter 2T

#### Descriere

Scooter 2T este un ulei pentru motoare în 2 timpi. Formula sa conține uleiuri de bază minerale și sintetice de înaltă calitate, atent selecționate, precum și aditivi speciali pentru motoarele în 2 timpi, obținându-se următoarele proprietăți:

- Lubrifiere perfectă pentru toate componentele motorului
- Efect detergent foarte bun
- Asigură performanțe optime ale motorului
- Rezistență foarte bună contra uzurii și coroziunii
- Degajare foarte limitată de fum
- Automiscibil

#### Aplicație

Uleiul de motor Scooter 2T este adecvat pentru motoare în 2 timpi, răcite cu aer și solicitate intens, la turații mari. Acest ulei automiscibil pentru motoare în 2 timpi se poate utiliza și la motoare în 2 timpi răcite cu apă (sisteme de răcire tip radiator). Pentru a afla cum să îl utilizați corect, consultați întotdeauna baza de date cu recomandări privind produsele.

#### Specificații

API TC

JASO FD

ISO-L-EGD

2-Stroke DFI

#### Tipice

Densitate la 15°C, kg/l	0,873
Viscozitate 40°C, mm <sup>2</sup> /s	64,60
Viscozitate 100°C, mm <sup>2</sup> /s	9,50
Indice de vâscozitate	129
Punct de aprindere PM, °C	100
Punct de aprindere COC, °C	116
Punct de curgere, °C	-24
Număr de bază total, mgKOH/g	1,4
Indice de aciditate, mgKOH/g	0,50
Cenușă sulfat, %	0,14

#### Ambalaje



50240

1 L bottle



50291

Canistră de 20 l



50292

Butoi de 60 l



50293

Butoi de 200 l

Datele din această fișă cu informații despre produs sunt date orientative, pe baza cărora cititorul poate afla mai multe despre proprietățile și utilizările posibile ale produselor noastre. Deși această prezentare generală a fost redactată cu atenție maximă la data indicată, autorul nu își asumă răspunderea pentru daune provocate de caracterul incomplet și/sau inexact al acestor informații, mai ales în cazul în care ele sunt provocate de greșeli de ortografie evidente. Condițiile de livrare ale furnizorului sunt valabile pentru toate produsele. Cititorului i se recomandă, mai ales în cazul utilizărilor critice, să se consulte cu furnizorul pentru alegerea finală a produsului. Din cauza cercetării și dezvoltării continue a produselor, informațiile cuprinse aici pot suferi modificări fără înștiințarea în prealabil.