

## HIGHTEC 2-T SCOOTER M

Minerale universele tweetaktmotorolie voor lucht- en watergekoelde tweetaktmotoren. Optimaal geschikt voor gemengde of gescheiden smering.

### Beschrijving

Kwalitatief gelijkwaardig volgens EU-recht in overeenstemming met

- API TC (TSC-3)
- ISO-L-EGB
- JASO FB



## Mengtabel

Mengverhouding	2-takt olie	Benzine
1:50	20 ml	1 l
1:33	30 ml	1 l
1:25	40 ml	1 l
1:20	50 ml	1 l
1:50	100 ml	5 l
1:33	150 ml	5 l
1:25	200 ml	5 l
1:20	250 ml	5 l

## Typische relevante parameters

Eigenschap	Methode	Eenheid	Waarde
Density at 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.878
Kinematic viscosity KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	44,8
Flash point	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	146
Pour point	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-32
Color		visual	bernstein / amber

Deze relevante parameters zijn typisch voor een actuele productie. De gegevens omvatten geen garantie van eigenschappen of de garantie van geschiktheid voor een speciaal geval van toepassing. Bestaande wettelijke bepalingen en verordeningen die betrekking hebben op het gebruik van de producten, dienen door de ontvanger van onze producten in acht te worden genomen. Producten van ROWE worden voortdurend verder ontwikkeld. Daarom behoudt ROWE zich het recht voor, alle technische gegevens van deze productinformatie op elk moment zonder voorafgaande aankondiging te veranderen. Onze algemene lever- en betalingsvoorwaarden ([www.rowe-oil.com](http://www.rowe-oil.com)) zijn van toepassing op al onze leveringen.

