

### Tweetaktolie HS

Voor de juiste werking van een tweetaktmotor moeten smeerolie en benzine goed mengbaar zijn. De steeds zwaardere milieuvorschriften eisen een reukloze en rookarme verbranding. Tweetaktolie HS is gebaseerd op hoogwaardige minerale en synthetische componenten, waaraan speciale tweetakt additieven zijn toegevoegd.

### Toepassing

Tweetaktolie HS is geschikt voor zwaarbelaste en hoogtoerige luchtgekoelde tweetaktmotoren. Is tevens geschikt voor tweetaktmotoren met radiatorcooling. Tweetaktolie HS is volledig zelfmengend en kan ook worden toegepast in een gescheiden brandstof/smeersysteem.

### Eigenschappen

- zeer weinig rookvorming
- Zeer goed anti-corrosie en anti-slijtagevermogen
- Sterk reinigend vermogen, waardoor de verbrandingsruimte en de spoelpoorten
- Vrij blijven van afzettingen.
- Bougies blijven goed schoon, waardoor het vermogen van de motor optimaal blijft.

### Gemiddelde analysecijfers

Dichtheid	15.0 °C	0.868 kg/l
Viscositeit	40 °C mm <sup>2</sup> /s	64.6 mm <sup>2</sup> /s
	100 °C mm <sup>2</sup> /s	9.56 mm <sup>2</sup> /s
Viscositeits Index		129.0
Vlampunt C.O.C. (open)		116.0 °C
Vloeipunt		-25.0 °C
T.B.N.		1.4 mg KOH/g
Sulfaatgehalte		0.14 %wt

### Specificaties

API TC, Global GD, JASO FD, Husqvarna 272, ISO-L-EGD, 2Stroke DFI

Meets requirements of:

### Verpakkingen

Bulk, 208,2 liter, 60 liter, 10 liter, 4x4 liter, 12x1 liter

#### Brandstoffen en smeermiddelen

OK  
Wethouder Buienhuisstraat 7  
7950 AD Staphorst  
0522 239 999

#### Tankstations en tankpassen

OK  
Verlengde Poolseweg 32  
4818 CL Breda  
076 207 9909

[www.ok.nl](http://www.ok.nl)

Hiermee vervalt alle voorgaande productinformatie. Op alle leveringen zijn onze Algemene Leveringsvoorwaarden van toepassing. De fabrieksvorschriften blijven bepalend voor de juiste toepassing.