

# Modul Oil

## Made in Germany

**Modul 2T** teilsynthetisches Zweitaktmotorenöl für Gemisch- und Getrenntschmierung bis zu einem Mischung verhältniss 1:50 geeignet. Es verbrennt überwiegend rückstandsfrei und raucharm. Dieses Zweitaktöl eignet sich für luft- und wassergekühlten Zweitakt-Benzinmotoren wie Mopeds. Mofas. Rasenmahler. Kettensagen. Stromaggregaten usw.

### Spezifikationen:

API TC  
SAE 30

### Einsatzempfehlungen

JASO FC  
ISO-L-EGC  
Kawasaki KH 152M  
Yamaha CE 50S

### Kenndaten

Name	Einheit	Prüfmethode	Wert
Dichte @15°C	kg/m <sup>3</sup>	ASTM D1298	868
Kin. Viscosität @40°C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	37.5
Kin. Viscosität @100°C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	7.4
Viscosität Index		ASTM D2270	170
Flammpunkt COC	°C	ASTM D92	92
Pourpoint	°C	ASTM D97	-24
Basenzahl	mgKOH/g	ASTM D2896	1.6
Sulphatashe	%Wt	ASTM D874	1.15

### Basisöl:

Teilsynthetisches Basisöl

**Zolltarifnummer:** 2710 9900

Die oben genannte Ziffern beziehen sich auf normale Fertigungsprozess und stellen kein Qualitätszertifikat vor