

## Motorbike Fork Oil 5W light

### Beschreibung

Vollsynthetisches Gabel- und Stoßdämpferöl. Verringert den Scherverlust und sorgt selbst nach längerem Einsatz für sichere Fahreigenschaften. Verhindert Schaumbildung und das Aushärten von Dichtungen. Guter Korrosions- und Verschleißschutz sorgt für eine lange Lebensdauer.



### Eigenschaften

- dauerhafter Korrosionsschutz
- verhindert Schaumbildung
- erhöht die Fahrsicherheit
- hoher Verschleißschutz
- verhindert Dichtungsquellen

### Technische Daten

Dichte bei 15 °C	0,825 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Viskosität bei 40 °C	18 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei 100 °C	4,1 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viskositätsindex	131 DIN ISO 2909
Pourpoint	-72 °C DIN ISO 3016
Flammpunkt	220 °C DIN ISO 2592
Farbzahl (ASTM)	L 0,5 DIN ISO 2049

### Erhältliche Gebinde

205 l Fass Blech	20629
	D-GB

**Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.**

### Einsatzgebiet

Universell einsetzbar in Teleskop-Gabeln sowie Stoßdämpfern von Motorrädern, Mopeds, Mofas und sonstigen Zweiradfahrzeugen.

### Anwendung

Vorschriften der Teleskop-Gabel- und Stoßdämpfer- sowie der Zweiradfahrzeug-Hersteller sind zu beachten.

### Erhältliche Gebinde

500 ml Dose Kunststoff	1523 D-GB-I-E-P
1 l Dose Kunststoff	2716 D-GB-I-E-P
5 l Kanister Kunststoff	1623 D-GB-I-E-P
20 l Kanister Kunststoff	3016 D-GB