

# Produktinformation

## Motorbike Fork Oil 5W light

PI 11/30/04/2015



### 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 sorgen für eine lange Lebensdauer.

### Eigenschaften

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

### Technische Daten

Viskositätsklasse	5W
Basis	Syntheseöl/Additive / synthetic oil/additives
Farbe / Aussehen	hellgelb / pale yellow
Dichte bei 20°C	0,81 g/cm <sup>3</sup>
Viskosität bei 40°C	17,2 mm <sup>2</sup> /s
Viskositätsindex	120

### Einsatzgebiet

Universell einsetzbar in Teleskop-Gabeln, Stoßdämpfer von Motorrädern, Mopeds, Mofas und sonstigen Zweirad-Fahrzeugen.

### Anwendung

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

### Erhältliche Gebinde

500 ml Dose Kunststoff	1523 D-GB-I-E-P
500 ml Dose Kunststoff	7598 D-RUS-UA
500 ml Dose Kunststoff	5950 D-F-I-GR
1 l Dose Kunststoff	2716 D-GB-I-E-P
5 l Kanister Kunststoff	1623 D-GB-I-E-P
5 l Kanister Kunststoff	5951 D-F-I-GR
20 l Kanister Kunststoff	3016 D

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