

# **BAYRO® 2-T RACING**

# Vollsynthetisches Zweitaktmotorenöl (low smoke)

### Eigenschaften

- Vollsynthetisches Zweitaktmotorenöl
- Exzellenter Schutz vor Rost, Korrosion und Verschleiß
- Stabiler Schmierfilm verhindert Kolbenklemmen und -fressen
- Reduziert Ablagerungen an Kolbenringen, Auslassschlitzen und Zündkerzen
- Bietet Schutz vor Ablagerungen und Kerzenbrückenbildung
- Einsatz in Systemen mit Getrennt- und Gemisch- Schmierung
- Umweltfreundlich durch geringe Rauchentwicklung

#### Einsatzhinweise

**BAYRO 2-T Racing** ist ein vollsynthetisches Zweitaktmotorenöl mit einer aschearmen Additivzusammensetzung für sportliche luftund wassergekühlte Zweitaktmotoren in Kraftfahrzeuge, Motorrädern, Motorrollern und Mopeds mit Getrennt- oder Gemisch-Schmierung, bis zu einem Mischungsverhältnis von 1:50. **Herstellervorschriften beachten.** 

## Leistungsbeschreibung

## Spezifikationen:

- API TC (TSC-3)
- ISO-L-EGD (low smoke)
- JASO FC/FD
- TISI

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	BAYRO 2-T Racing
Dichte bei 15°C	ASTM D7042	kg/m³	870
Viskosität bei 40°C	ASTM D7042	mm²/s	72,6
Pourpoint	DIN EN ISO 3016	°C	-29
Flammpunkt COC	DIN EN ISO 2592	°C	138

<sup>\*</sup> entspricht den Anforderungen des OEM-Herstellers. Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.