



## Supermix

### Beschreibung:

**Kompressol-Supermix** ist ein modern konzipiertes Zweitakt-Motorenöl mit synthetischem Grundölaufbau und einer Breitbandadditivierung für den universellen Einsatz in gemisch- und frischöelgeschmierten Zweitaktmotoren.

**Kompressol-Supermix** zeichnet sich durch nachstehende hervorragende Eigenschaften aus:

- besitzt ein hervorragendes Hochtemperaturverhalten
- ist mischungsaktiv und bildet mit dem Kraftstoff eine homogene Einheit, die sich auch nach längerem Stillstand nicht entmischt
- bildet einen haftfähigen, druckbeständigen Ölfilm an allen Schmierstellen
- verhindert wirkungsvoll die Rückstandsbildung im Brennraum, auf Zündkerzen und in den Überström- und Auslaßschlitzen
- enthält Antikorrosions-, Antioxydant- und Antiverschleißzusätze und gewährleistet so eine optimale Lebensdauer der Maschine
- verhindert Fadenziehen oder Schmelzperlenbildung an den Kerzenelektroden
- verbrennt geruchlos ohne Qualmbildung, daher keine Auspuff-Fahne

### Spezifikationen:

<b>API</b>	TA, TB, TC (TSC 3) TC +++
<b>JASO</b>	FC

### Anwendung:

**Kompressol-Supermix** ist aufgrund seiner Breitbandeigenschaften hervorragend geeignet für den Einsatz in modernen Hochleistungs-Zweitakt-Motoren von Kraftfahrzeugen, Schneemobilen und Einbaumotoren in Rasenmähern, Kettensägen, Betonmischern usw.

Das Mischungsverhältnis von Zweitaktöl zum Kraftstoff wird von den jeweiligen Motorenherstellern vorgegeben und sollte unbedingt eingehalten werden.