



## **PVL** YUKO SCOOTER SYNT 2T (FC)

### Halbsynthetisches Motoröl für Zweitakt-Straßenmaschinen.

#### Beschreibung

Bestimmt für Zweitaktmotoren von luftgekühlten Straßenfahrzeugen wie: moderne Motorräder, Motorräder, Roller, Roller, Schneemobile und andere Zweitaktmaschinen.

Wird als Komponente in einer Öl-Kraftstoff-Mischung in einem vom Maschinenhersteller empfohlenen Verhältnis verwendet. Die Standardeinspritzung variiert von 1:32 bis 1:50.


Hergestellt aus hochwertigen Grundölen mit ausgewähltem Wirkstoffpaket.

#### Containertypen

 Canister 1L

 Canister 20L

 Barrel 200L

 In bulk

#### Vorteile

- Bietet beste Schmier-, Verschleiß-, Korrosionsschutz- und Reinigungseigenschaften auch bei extremen Belastungen;
- Hat ein optimales Qualitätsniveau für Zweitaktmotoren moderner Maschinen;
- Ideal für Fahrzeuge aus Japan, China und Südostasien, da es den Spezifikationen von JASO FC (Japan) entspricht;
- Minimiert das Rauchen im Abgas, was es ermöglicht, dieses Öl unter strengen Umweltauflagen zu verwenden;
- Die Möglichkeit des Einsatzes in separaten Schmiersystemen für Zweitaktmotoren;
- Enthält ein Paket mit aktiven Additiven der neuen Generation, das für eine erhöhte Motorsauberkeit sorgt;
- Gute Kraftstoffmischung auch bei niedrigen Temperaturen

#### Erfüllt Spezifikationen

**API TC | JASO FC (JAPAN) | ISO-L-EGC |**

#### Typische Kennwerte

Kinematic viscosity at 100°C, mm <sup>2</sup> /s	7,7
Density at 20°C, kg/m <sup>3</sup>	875
Viscosity index	98
Alkalinity, mg KOH/g	0,8
Flash point in open crucible, °C	110
Pour point, °C	-15

#### Temperaturbereich



Produced according to TU U 23.2-31852954-035:2008. This information is reference and it can be changed without a notice. This article is from 01/09/2014, it replaces all the early published descriptions of the product.