

## Produktinformation PT.30.05

04-06-2014

### TT Scooter +

#### Beschreibung

TT Scooter + erfüllt alle Anforderungen der heutigen Renn- und Motorroller-Replikationen. Die einzigartige Formel bietet eine hervorragende Schmierfilmstärke und mindert deutlich die schädliche Kohlenstoffablagerung. Seine synthetische Basis sorgt für eine flexible und direkte reibungslose Reaktion des Motors insbesondere bei häufigen Starts und Stopps und im schweren Stadtverkehr. TT Scooter + übertrifft die Anforderungen der Rollerhersteller. Es ist für Vormischungs- & Injektionssysteme geeignet. Empfohlenes Mischungsverhältnis: 2-4 %.

#### Anwendung

#### Spezifikationen

API TC+	JASO FD (Low Smoke)	ISO-L-EGD
Piaggio Hexagon	TISI	

#### Typische Standardanalysen

Farbe	ROOD
Dichte bei 15 °C, kg/l	0,873
Viskosität 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	48,00
Viskosität 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	8,90
Viskositätsindex	168
Basenzahl, mgKOH/g	2,9

Die auf diesem Blatt erwähnten Daten dienen zur Orientierung des Lesers über Eigenschaften und Anwendungen unserer Produkte. Diese Übersicht wurde mit größter Sorgfalt am genannten Datum zusammengestellt. Trotzdem trägt der Hersteller keine Haftung für Schäden infolge von Unvollständigkeits und/oder Fehlern in der Übersicht, insbesondere, wo es sich um offensichtliche Druckfehler handelt. Für alle Produktlieferungen gelten die Lieferbedingungen des Lieferanten. Vor allem bei kritischen Anwendungen wird dem Leser empfohlen, die letztendliche Produktwahl nach Rücksprache mit dem Lieferanten zu treffen.