

## Produktinformation PW.40.14

28-06-2017

### E10 Fuel Fighter

#### Beschreibung

E10 Fuel Fighter ist ein sehr wirkungsvolles Kraftstoffadditiv. Es wurde speziell entwickelt, um Kraftstoffsysteme vor Beeinträchtigung durch E10-Kraftstoffe zu schützen, die 10% Bio-Ethanol enthalten. E10 Fuel Fighter kompensiert schädliche Wirkungen und schützt vor Motorschäden. Das Produkt bietet folgende Eigenschaften:

- Schützt Kraftstoffsystem vor Korrosion.
- Verbessert Schmierung.
- Reduziert Reibung im Motor.
- Reduziert Kraftstoffverbrauch.
- Reinigt Einspritzventile und Ventile: Sorgt für optimale Verbrennung. Gebrauchsanweisung:
- 0,1% des Tankinhalts (z. B. 25 ml auf 25 l Kraftstoff) hinzugeben.
- Spezielles Dosiersystem an Flasche verhilft zur korrekten Menge.

#### Anwendung

Putoline Oil bietet ein breites Sortiment von hochwertigen Schmiermitteln und Wartungsprodukten. Als Spezialhersteller konzentrieren wir uns ausschließlich auf Produkte für Krafträder. Jahrelange Erfahrung und kontinuierliche Forschung resultieren in einem optimalen Preis-/Qualitätsverhältnis. Da wir alle Produkte selbst herstellen, können wir eine gleichbleibend hohe Qualität garantieren. Putoline Oil, Driven by Technology!

Zur korrekten Produktwahl siehe unsere Datenbank „Produktberatung“.

#### Verfügbare Packungen



74223

250 ml Flasche

Die in diesem Produktinformationsblatt angegebenen Daten sollen es dem Leser ermöglichen, sich über die Eigenschaften und möglichen Anwendungsgebiete unserer Produkte zu informieren. Obwohl diese Übersicht zum angegebenen Zeitpunkt mit größter Sorgfalt erstellt wurde, übernimmt der Verfasser keinerlei Verantwortung für Schäden, die durch fehlende und/oder ungenaue Angaben in dieser Information verursacht werden, speziell wenn diese auf offensichtlichen Tippfehlern beruhen. Die Lieferbedingungen des Anbieters gelten für alle Produkte. Dem Leser wird geraten, die endgültige Produktentscheidung, speziell bei kritischen Anwendungen, stets in Absprache mit dem Anbieter zu treffen. Aufgrund der kontinuierlichen Produktforschung und -entwicklung können sich die darin enthaltenen Informationen ohne Vorankündigung ändern.