

## ENGINE FLUSH MOTORSPÜLUNG



### Beschreibung:

Pro-Line Motorspülung ist ein Entwicklungsprodukt auf Basis hochwirksamer modernster Additivtechnologie. Die hochwirksamen Detergent- und Dispersants- Additive in Verbindung mit der Trägerflüssigkeit wurden in zahlreichen Labor- und praxisnahen Feldversuchen auf das Lösen von Schlamm- und Lackbildner getestet. Öllösliche und öllunlösliche Rückstände aller Art werden in Schwebel gebracht und beim Ölwechsel aus dem Ölkreislauf entfernt. Der von Ablagerungen und Verschmutzungen befreite Motor und das nicht durch Altlasten belastete Frischöl können somit die volle Leistungsfähigkeit entfalten.

### Eigenschaften:

- schonende und schnelle Reinigung
- neutral gegen Dichtungen und sonstige im Motor verbauten Materialien
- Katalysator verträglich
- hohe Wirtschaftlichkeit
- keine zusätzliche Umweltbelastung
- einfache Anwendung

### Technische Daten:

- Farbe : braun
- Basis : Additiv/Trägerflüssigkeit
- Flammpunkt : 60 °C
- Pour Point : - 45 °C
- Dichte bei 20°C : 0,82 g/cm<sup>3</sup>
- Form : flüssig

### Einsatzgebiete:

Reinigung und Spülung von Ölkreisläufen bei Otto- und Dieselmotoren.

### Anwendung:

Eine 500 ml-Dose ist ausreichend bis 5 Liter Ölfüllmenge. Pro-Line Motorspülung dem betriebswarmen Motoröl vor dem Ölwechsel zugeben. Nach Zugabe Motor je nach Verschmutzungsgrad ca. 10-15 Min. im Leerlauf laufen lassen. Anschließend Öl- und Filterwechsel durchführen. Pro-Line Motorspülung ist verträglich mit handelsüblichen Motorölen.

### Hinweis:

Für den Einsatz in Motorräder mit Nasskupplungen nicht geeignet!



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Inhalt
220 0554	Engine Flush Motorspülung	500 ml
601 0130	Engine Flush Motorspülung	1000 ml
601 0134	Engine Flush Motorspülung	5000 ml
766 6224	Engine Flush Motorspülung	50 ltr.