

## Pro-Line Automatik-Getriebe-Reiniger

### Beschreibung

Hochwirksame Reinigungsflüssigkeit um störende Ablagerungen und Rückstände im Automatikgetriebe zu lösen und somit eine optimale Schaltfunktion zu gewährleisten. Dadurch verlängert sich die Lebensdauer der Getriebe. Die hochwirksamen Detergent- und Dispersantsadditive in Verbindung mit der Trägerflüssigkeit wurden in zahlreichen Labor- und praxisnahen Feldversuchen auf das Lösen von Schlamm und Lackbildner getestet.

### Eigenschaften

- reinigt schonend
- sichert optimale Schaltfunktion
- greift Gummi- und Kunststoffdichtungen nicht an
- optimiert wirtschaftliche Anwendung
- löst mühelos hartnäckige Verschmutzungen

### Technische Daten

|                      |  |
|----------------------|--|
| Basis                | Additiv,<br>Naphthenbasisches<br>Spezialöl / additive,<br>naphtha-base special oil |
| Viskositätsindex     | 204  |
| Viskosität bei 40°C  | 58,0 mm <sup>2</sup> /s  |
| Viskosität bei 100°C | 11,8 mm <sup>2</sup> /s  |
| Form                 | flüssig, liquid  |
| Geruch               | charakteristisch /<br>characteristic   |
| Dichte bei 15°C      | 0,885 g/ml   |

### Einsatzgebiet

Für alle Automatikgetriebe sowie Servolenkungen ohne Zusatzsystem geeignet. 300 ml sind ausreichend für 6 - 9 l ATF Ölvolumen.

### Anwendung

Anwendung erfolgt über das Liqui Moly Gear Tronic.



### Erhältliche Gebinde

|                         |            |
|-------------------------|------------|
| 1 l Dose Blech          | 5101       |
|                         | D-GB-I-E-P |
| 5 l Kanister Kunststoff | 5179       |
|                         | D-GB-I-E-P |

**Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.**