

# Automatic Transmission Care & Protect

## Automatikgetriebe-Additiv für Pflege & Schutz Automatic transmission additive for care & protection



Reaktionszeit/Reaction time:  
 Wirkt während der Fahrt/works during  
 operation



Verbrauch/Consumption:  
 60 ml für/for 1 L



Anwendungsbereich/Application field:  
 zur Verwendung in allen Automatik-  
 getrieben mit Drehmomentwandler/  
 for use in all automatic transmission  
 with torque converter



Anwendungsintervall/Application intervall:  
 Bei Bedarf/on demand

### Anwendung/Application:

Flüssigkeit direkt in das Automatikgetriebe einfüllen. Ausreichend für bis zu 5 Liter  
 Getriebeöl. Bei größerer Füllmenge 60 ml pro 1 Liter Getriebeöl zugeben.

Add directly to the transmission gear system. Sufficient for up to 5 L capacity.  
 For larger capacities add 60 ml per liter of gear oil.

### Vorteile/Advantages:

Erhält die Performance der Automatik-Schaltung. Sorgt für sanfteren Gangwechsel,  
 verhindert Ruckeln und Verzögerungen der Beschleunigung. Unterstützt den  
 Reinigungseffekt der Automatikgetriebe-Flüssigkeit. Mit Korrosionsschutz, der ein  
 Rosten der inneren Teile und vorzeitigen Verschleiß verhindert.

Maintains the performance of transmission gear systems. Ensures soft shifting  
 with direct response and prompt acceleration. Supports the cleaning effect of the  
 transmission fluid. Protects from corrosion and early wear.

### Technische Kennwerte/Technical characteristics:

| Kenndaten/characteristics               |                 | Autom. Transmission Care & Protect |
|---|-----------------|------------------------------------|
| Physischer Zustand/Physical state       |                 | Flüssig, viskos/liquid, viscous    |
| Farbe/Colour                            |                 | Dunkelrot/dark red                 |
| Dichte/Density g/cm <sup>3</sup>        | DIN 12185       | 0,86                               |
| Flammpunkt/flash point °C               | ISO 3679        | 160                                |
| Viskosität/Viscosity mm <sup>2</sup> /s | DIN EN ISO 3104 | 35                                 |

### Kompatibilität/Compatibility:

Leprinxol Automatikgetriebe Pflege & Schutz für alle Automatikgetriebe-Typen mit  
 hydraulischen Drehmomentwandler, sowie alle Automatikgetriebe mit DEXRON<sup>®</sup> VI,  
 MERCON<sup>®</sup> LV basierten Ölen.

Leprinxol Automatic Transmission Care & Protect is suitable for all automatic  
 trans-mission with torque converter, as well as all automatic transmissions using  
 DEXRON<sup>®</sup> VI, MERCON<sup>®</sup> LV based oil.

\* Kennwerte können im handelsüblichen Rahmen schwanken. Die Angaben dieser Druckschrift basieren auf  
 unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Anwender durch mögliche Einflüsse bei  
 der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen.  
 Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten  
 Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende  
 Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.  
 Leprinxol<sup>®</sup> ist ein eingetragenes Warenzeichen der Leprinxol GmbH.