

## AUTOMATIK GETRIEBEREINIGER UND ADDITIVE BG HEINZER



ATC PLUS Additiv

ATF-Glykoltester / Rückseite

716 0314

716 0031

716 0032

### ATF-Glykol Tester

Überprüfen Sie mit dem **ATF-Glykol Test** die Getriebeflüssigkeit auf mögliche Glykol- und Kühlwassereinlagerungen.

### Anwendung:

Der Motor und das Getriebe sollten zum durchführen des Tests betriebswarm sein.

1. Geben Sie einen "frischen" Tropfen Getriebeöl auf das Testfeld des Teststreifens so dass dieser das Getriebeöl aufnehmen kann. (entweder vom sauberen Ölpeilstab oder bei geschlossenem System durch die Öffnung der Getriebe-Kühlleitung).
2. Tupfen Sie nach ca. 15 Sekunden das überschüssige Öl mit einem sauberen Papiertuch vom Teststreifen.
3. Nach 60 Sekunden können Sie den Teststreifen mit den Referenzbildern vergleichen.
4. Wählen Sie dazu die Farbe aus, die Ihrem Ergebnis am nächsten kommt. Im Zweifelsfall immer das "schlechtere" Farbfeld zur Bestimmung des Glykolgehalts wählen.

MGC verhindert Rattern in Platten- und Kupplungsausgleichsgetrieben mit begrenztem Schlupf.

MGC kann mit jedem Getriebschmiermittel GL-5 für Getriebe mit begrenztem Schlupf eingesetzt werden. Das Mittel verhindert auch ausgezeichnet Rattern in Verteilergetrieben mit permanentem Vierradantrieb.

Die Bestandteile von MGC glätten und beruhigen den Betrieb der Zahnräder im Ausgleichsgetriebe und verstärken die Zusatzstoffe im Getriebschmiermittel.

Das Produkt gehört zum Programm BG TDC®.

### Art.-Nr. Artikelbezeichnung

716 0007 ATC PLUS Automatikgetriebeöl Additiv

716 0073 ATF-Glykol Tester

716 0314 DSG/DCT Getriebeölsatz

716 0031 MGC Multi-Gear Concentrate Schalt-Getriebeölsatz

716 0032 LS II - Limited slip axle für Hinterachsen und Ausgleichsgetrieben