

# Scheda Tecnica

**Prodotto: BG Quick Clean for Automatic Transmissions**

**Part N. : BG 106**

**Problema:** Il cambio automatico ha più parti in movimento rispetto a qualsiasi altro organo nei veicoli ed è sottoposto ad un lavoro durissimo in ogni istante di utilizzo dello stesso . Rispetto all'olio motore il fluido per trasmissioni si sostituisce ogni 50.000 – 60.000 km. Dopo tale percorrenza il fluido risulta ossidato e di colore marrone, lasciando depositi su tutti i componenti in movimento. Lentamente cominciano a formarsi delle gomme che limitano il funzionamento della trasmissione si usurano i componenti e le temperature d'esercizio salgono.

**Soluzione:** BG Quick Clean for Automatic Transmissions è un solvente/pulitore sicuro efficace e disperdente. Rimuove rapidamente i depositi accumulati dal corpo di valvola, dal vaglio filtrante e da altri componenti della trasmissione automatica. Pulisce completamente la trasmissione automatica prima dello scambio del liquido sporco con il nuovo ATF.

**Uso:** Aggiungere una lattina da 325ml di BG Quick Clean for Automatic Transmission nella trasmissione calda, dose sufficiente per trasmissioni con capacità fino a 15 litri. Guidare il veicolo su strada o sollevare il veicolo sul ponte elevatore ed azionare la trasmissione in tutte le posizioni P-R-N-D per circa 10 minuti. Provvedere alla sostituzione del liquido con il sistema PF5 di BG attrezzatura specifica per la sostituzione al 100% del fluido cambio. Aggiungere BG ATC Plus Code 310 nella trasmissione e verificare il livello.

## Specifiche tecniche:

Test	ASTM Test Method	Test Result
API Gravity 15.6°C	D 287	26.6
Specific Gravity 15.6°C	D 1298	0.8949
Density kg/lit 15.6°C	D 1250	7.461
Flash Point, TCC	D 56	61°C
Viscosità, cSt @ 40° C	D 445	15.5
Color	D1500	1.0
Color	Visual	Ambra Chiara

BG Products, Inc. non accetta reclami per un uso eccessivo o errato del prodotto.