



DATOS TÉCNICOS Y ESPECIFICACIONES

PRODUCTO: BG Quick Clean for Power Steering

PART NO.: 108

| DATOS TEST: Test | ASTM Test | Resultados test |
|--|------------------|------------------------|
| API Gravedad a 15.6°C (60°F) | D 287 | 25.9 |
| Gravedad especifica a 15.6°C (60°F). | D 1298 | 0.8991 |
| Densidad, U.S. lbs./gal. (kg/L) @ 15.6°C (60°F) | D 1250 | 7.50 |
| Punto de inflamación, PMCC | D 93 | 84°C (184°F) |
| Solubilidad en agua | Visual | Insoluble |
| Viscosidad, cSt @ 40°C (104°F) | D 445 | 19.52 |
| Color | D 1500 | .1.0 |
| Color | Visual | Ámbar claro |

PROBLEMA: Los fluidos de la dirección asistida están expuestos a altas presiones y temperaturas, con el paso del tiempo éstos se van degradando por lo que pierden capacidad de lubricación. En condiciones normales de funcionamiento se va produciendo desgaste en los componentes del sistema que causan daños en las juntas y en la bomba.

SOLUCIÓN: BG Quick Clean for Power Steering eliminará de forma rápida y segura todos los depósitos y suciedad acumulados en el sistema, incluyendo bomba, cremallera y piñón.

USO: Siga las instrucciones proporcionadas con el equipo del Servicio de dirección asistida BG. Este producto y las herramientas están diseñados para ser utilizados por un técnico automotriz capacitado

BG Products, Inc., no se hace responsable del mal uso o del uso excesivo del producto.