

## MANTENIMIENTO AUTOMOTRIZ

# ALL IN ONE TRANSMISSION FLUID

### CARACTERÍSTICAS

- Mezcla de aceites viscosos y aditivos selectos
- Líquido de transmisión automática que satisface los requerimientos demandados por automóviles comerciales, camiones, y equipos de construcción
- Provee estabilidad en una gran gama de temperaturas
- Protege contra el desgaste
- Propiedades excelentes de lubricación

### PROPIEDADES

**Apariencia:** Gel rojo con olor a aceite de petróleo

**pH:** 10.5-11.5

**Gravedad específica:** 0.88 gr/cc

**No volátiles:** 9-11 %

**Solubilidad en Agua:** Insignificante

**Estabilidad en almacenaje:** Mantener lejos de temperaturas elevadas y llamas.

**Punto de Ebullición:** >450 °F

**Punto de Inflamación:** >400 °F

**Empaque:** Paila de 6 galones

- Propiedades son típicas y sujetas a tolerancias usuales de fabricación

ALL IN ONE TRANSMISSION FLUID es un líquido de transmisión automática formulado con aceites naturales con alto índice de viscosidad y aditivos selectos. ALL IN ONE tiene un alto coeficiente de fricción que le da propiedades de lubricación excelentes. Protege contra el desgaste, provee estabilidad en una gran gama de temperaturas y resista la oxidación. Las propiedades de ALL IN ONE permiten que la transmisión se mantenga en un estado óptimo aun después del largo uso a temperaturas elevadas. ALL IN ONE cumple con los requerimientos de GM DEXRON-II, FORD TYPE F (M2C33-F), FORD M2C166-H, Daimler-Benz, Detroit Diesel Allison Type C-3, y Caterpillar TO-2

Referirse a la hoja técnica de seguridad del material para precauciones adicionales. Aunque la información aquí contenida es creída correcta hasta la fecha de este documento, ChemTron no confirma que esta sea exacta. ChemTron no se hace responsable por ningún daño que directa o indirectamente ocurra por el uso de esta información.

ChemTron  
3911 SW 47th AVE  
Davie, Florida 33314  
Tel: (954) 584 - 4530  
Fax: (954) 584 - 4531  
[www.ChemTron.com](http://www.ChemTron.com)

