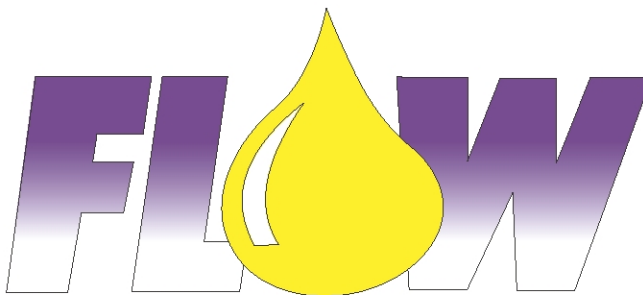


Balboa Chemical, S.L.
www.flowquimica.es
info@flowquimica.es
+34 91 808 25 29
C/ Dinamismo,3
P.I. Los Olivos
28906 Getafe, Madrid
Spain

A-0706



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS



LÍQUIDO DIRECCIÓN DEXRON® II-D FLUIDO HIDRÁULICO PARA TRANSMISIONES ROJO

Aceite lubricante formulado con bases de elevado grado de refinado y aditivos específicos para transmisiones automáticas de generación anterior que requieran un nivel de calidad. Elevada resistencia frente a la oxidación y la corrosión. Excelentes propiedades antiespumantes y de desaireación, que permiten una conducción suave. Excelente fluidez a baja temperatura, reduciendo desgastes prematuros provocados por los arranques en frío. Su alto índice de viscosidad asegura una lubricación adecuada tanto a altas como a bajas temperaturas. Mantiene los engranajes planetarios en un estado óptimo de limpieza.

Modo de empleo

Su tecnología antidesgaste minimiza la fricción en los elementos lubricados, reduciendo con ello el consumo de combustible. Compatible con los materiales comunes de sellado. Transmisiones automáticas con exigencias DEXRON® II-D. Turboembragues, convertidores de par. Para unidades de dirección asistida y ciertas transmisiones manuales.

Apariencia

Color

Olor

pH

Descripción química

Aceitoso

Rojo

Característico

Aditivo/s

Atención

Aquatic Chronic 3: H412 - Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. Skin Sens. 1A: H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel. - P101 Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P501 Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos. - Sustancias que contribuyen a la clasificación: Aminas, C12-14-terc-alquil (CAS 68955-53-3) Contenido máx. en C.O.V.: 2,61 g/L (20 °C)



07/06/2017