



HIDROMATIC ATF

DEXRON III Fluido para Transmisiones Automáticas

Descripción

ATF DEXRON III es un fluido moderno para transmisiones automáticas que excede los requerimientos de las últimas especificaciones de los principales fabricantes de los EEUU tales como General Motors Dexron III, Ford Mercon y Allison C-4, por lo tanto se recomienda para todas las aplicaciones donde se especifique el uso de tales fluidos.

Es formulado con bases lubricantes de alta calidad, combinado con aditivos antioxidantes, antidesgaste, antiherrumbe y otros aditivos especiales que le dan al producto las características de fricción requeridas en la operación de transmisiones automáticas.

Beneficios

La utilización del ATF DEXRON III proporciona los siguientes beneficios y ventajas:

- ✳ Características de fricción adecuadas para un suave cambio de velocidades.
- ✳ Protección contra los depósitos que se forman a temperaturas altas.
- ✳ Excelentes características antidesgaste.
- ✳ Excelente comportamiento a temperaturas bajas.
- ✳ El producto cumple las especificaciones requeridas por los fabricantes de transmisiones automáticas.

Aplicaciones

ATF DEXRON III es recomendado para transmisiones automáticas, tanto de automóviles como en equipos pesados y agrícolas donde se efectúa una variedad de funciones tales como fluido para dirección hidráulica.

ATF DEXRON III cumple con las exigencias de Denison HFO, Vickers Vane y Sundstrand para aceites hidráulicos industriales en bombas de pistón y compresores de tornillo que requieran el uso de fluidos de transmisión automática.

Características

Gravedad API	31.3
Punto de Fluidez, °C	-43

Punto de Inflamación, °C	170
Viscosidad a 40°C, cSt	36
Viscosidad a 100°C, cSt	7.5
Índice de Viscosidad	184

Las cifras típicas representan un valor promedio de resultados obtenidos en el laboratorio y son dadas como referencia y no como límites exactos de una especificación

Propiedades

- ✳ Alto índice de viscosidad, el cual se mantiene durante períodos.
- ✳ Buena fluidez a bajas temperaturas.
- ✳ Buena estabilidad térmica evitando la formación de lacas y depósitos duros.
- ✳ Propiedades de fricción adecuadas para el tipo de aplicación.
- ✳ Buenas propiedades antidesgaste.
- ✳ Excelente resistencia a la formación de espuma.

Presentación

El producto está disponible en las siguientes presentaciones:

- ✳ Caja de 6 unidades por galón.
- ✳ Caja de 12 unidades por cuartos.
- ✳ Garrafa de 5 galones.
- ✳ Tambores de 55 galones.
- ✳ Contenedor de 275 galones.

Salud y Seguridad

Basados en la información toxicológica disponible, se ha establecido que este producto no causa efectos adversos significativos en la salud, cuando es manejado y usado adecuadamente. No se requiere tomar precauciones especiales, adicionales a las buenas prácticas de higiene personal, las cuales incluyen evitar el contacto prolongado o repetido con la piel.



Oxxe Petroleum Corporation S.A. C.I.
Calle 79B No. 52-11
Bogotá, D.C. Colombia
Línea Nacional 01 900 331 4525
Tel: (571) 2253247
e-mail: oxxe@oxxe1.com
www.oxxe1.com

