

FLUIDE G3



Fluido para transmisiones automáticas y sistemas hidráulicos.

USOS

- Es recomendado para todas las transmisiones automáticas y sistemas hidráulicos para los cuales el fabricante recomienda un fluido DEXRON® III:
- cajas automáticas de velocidad
- Acopladores hidráulicos
- Sistemas servo-asistidos de dirección.

PROPIEDADES

- Muy alta estabilidad térmica, alto nivel antioxidante y detergencia.
- Propiedades especiales de fricción que permiten un deslizamiento controlado de los órganos de fricción: accionamiento de los embragues se efectúa sin deslizamiento excesivo y vibraciones.
- Alto rendimiento antidesgaste anticorrosión y antiespuma.
- Perfecta neutralidad con elastómeros y metales no-ferrosos (cobre, etc...).
- Muy alto índice de viscosidad.
- Fluidez a baja temperatura para evitar los golpes bruscos y las sobrecargas de los circuitos en caso de arranque en frío.
- Asegura precisión y suavidad de las secuencias automáticas aún en maniobras de baja velocidad.

CARACTERISTICAS

FLUIDE G3	Unit	
Densidad at 15 °C	Kg/m ³	860
Viscosidad Cinemática at 40°C	mm ² /s	35.0
Viscosidad Cinemática at 100 °C	mm ² /s	7,3
Dyn. Viscosity Brookfield at -40°C	MPa.s	< 20 000
Pour point	°C	-45

Los valores de las características que figuran en este cuadro son promedios dados a título indicativo.

PERFORMANCES

ALLISON C-4
Level DEXRON® III G and Ford MERCON®
ZF TE-ML 04D, 09, 14A, 17C
VOITH H 55.633535
MAN 339 type V-1
MAN 339 type Z-1
MB-Approval 236.5 and 236.9
Level VOLVO 97341

TOTAL ESPAÑA, S.A.U.
Industria & Especialidades
02-02-2006 (reemplaza 17-10-2005)
CERAN AD PLUS
1/1

La utilización de este lubricante con las recomendaciones dadas y bajo las aplicaciones para las que ha sido diseñado no presenta ningún riesgo. Conforme a la legislación vigente de la C.E. se brinda una ficha de seguridad en www.quick-fds.com y puede consultar a su asesor comercial.



Distribuidor Autorizado en Perú

PREMIUM
LUBRICANTES

GOLD MASTER DISTRIBUTOR

Contácto: 940432890 / Web: <http://www.lubricantespremium.com>