

## ATF DXR III

### ESPAÑOL

Aceite lubricante 100% sintético especial para transmisiones automáticas, convertidores de par, mandos especiales, turbo embragues y poleas hidráulicas. Este fluido se caracteriza por su gran índice de viscosidad y su alto poder antioxidante, anticorrosivo, antiespumante y anti-desgaste.

### INGLÉS

Special 100% synthetic Automatic Transmission Fluid and steering of vehicles, torque converters, special controls, special turbo clutches and hydraulic circuits. This fluid was characterized by its viscosity index and high power antioxidant, anticorrosive, antifoaming and wear.

### PORTUGUÉS

Óleo lubricante 100% sintético especial para transmissões automáticas, conversores de torque, comandos especiais, embraiagens turbinadas e polias hidráulicas. Este fluido é caracterizado pelo seu alto índice de viscosidade e o seu alto poder antioxidante, anticorrosivo, antiespumante e antidesgaste.

### NIVEL DE CALIDAD / QUALITY LEVEL

MERCON M 970211  
G.M. DEXRON III-H  
ZF TE ML -02F,-03D,-04D,-09, 11B, -14A, -17C  
MB 236.1, 236.5, 236.6  
ALLISON C- 4  
CAT TO - 2  
FORD ESP - M2C 166 - H  
MAN 339 V-1/Z-1  
VOITH G607 - 55.6335/6

### SEGURIDAD E HIGIENE / SAFETY & HEALTH

Las fichas de Seguridad están disponibles bajo petición y deberían ser consultadas para tener una información más apropiada. La compañía no será responsable de los daños causados por el mal uso, o en caso de que no se adopten las precauciones especificadas.

Security data sheet are available upon request and should be consulted for more appropriate information. The company shall not be liable for any damages caused by misuse, or if precautions are not taken.

As Fichas de Segurança estão disponíveis sob pedido e deveriam ser consultadas para se ter uma informação mais apropriada. A nossa empresa não se responsabiliza pelos danos causados por má utilização dos produtos ou quando não se adotem as precauções especificadas.

La información mostrada se basa en los datos de producción actuales y puede variar dentro de las tolerancias dadas. El Rango de temperatura se da como una guía general. La información y los datos pueden ser modificados sin previo aviso. Esta información sustituye a las ediciones anteriores. 04/10/2016

The information above is based on current production data and can vary within given tolerances. Temperature range is given as a guideline only. Information and data can be changed without previous notification. This information replaces prior editions. 04/10/2016

A informação mostrada baseia-se nos dados de produção atuais e pode variar dentro das tolerâncias dadas. O intervalo de temperatura dá-se como um guia geral. A informação e os dados podem ser modificados sem aviso prévio. Esta informação substitui as edições anteriores. 01/10/2016.

### PROPIEDADES TÉCNICAS / TECHNICAL PROPERTIES

Viscosidad a 100°C / Viscosity at 100°C / Viscosité à 100° C (cSt) / Viskosität bei 100° C. cSt	ASTM D - 445	6.5 - 7.5
Índice de Viscosidad / Viscosity Index / Índice de Viscosité / Viskositätsindex	ASTM D - 2270	170
Punto de Inflamación / Flash point / Point Eclair / Flammpunkt in °C min.	ASTM D - 92	228
Punto de congelación / Pour point / Point d'écoulement / Gefrierpunkt in °C max	ASTM D - 97	-50°C
Color / Colour / Couleur / farbe	ROJO - RED - ROUGE - ROT	