

# Información del Producto

UN PRODUCTO DE ASHLAND CONSUMER MARKETS, UNA DIVISIÓN COMERCIAL DE ASHLAND INC.



Lubricantes – Aceites para la transmisión - Automoción

Versión: 223/04

## Valvoline™ ATF DEX/MERC

**Líquido semisintético para transmisiones automáticas de primera calidad para turismos, camiones y autobuses. Formulado para lubricar las modernas transmisiones automáticas que funcionan a temperaturas más elevadas.**

La fórmula parcialmente sintética y el alto índice viscosidad de DEX/MERC ofrece una protección y lubricación mayores del cambio automático en una amplia gama de temperaturas.

### Homologaciones/Niveles de rendimiento

GM Dexron III G-34221
Ford Mercon M-020602
Allison C-4
Nissan
Caterpillar TO-2

### Aplicaciones

Indicado para cambios automáticos de turismos, furgonetas, camiones y autobuses para los que el fabricante recomienda ATF GM Dexron III o Ford Mercon.

Puede emplearse en algunas transmisiones manuales.

A veces recomendado como aceite hidráulico en máquinas de desplazamiento de tierras o elevadores hidráulicos.

A veces recomendado como líquido para la servodirección.

### Características y ventajas

#### Mayor protección

Mayor protección contra el desgaste y el envejecimiento, también en condiciones de trabajo muy severas.

#### Aditivos avanzados

Los modernos aditivos protegen contra la corrosión, oxidación, formación de espuma y depósitos.

#### Resistencia a averías

Una mezcla de aceites base sintéticos de alta calidad y un sistema de aditivos sumamente equilibrado evitan fallos y el fenómeno "stick-slip" incluso después de un uso prolongado.

#### Viscosidad constante y estable

Mejores propiedades de viscosidad, incluso a temperaturas muy bajas. Viscosidad sumamente estable durante períodos prolongados.

#### Propiedades de fricción

Aceites base especiales, mejoradores del índice de viscosidad y modificadores de fricción permiten mejores propiedades de fricción para un cambio de marchas más suave.

#### Propiedades duraderas

El producto es resistente al envejecimiento y tiene una excelente estabilidad térmica.

# Información del Producto



UN PRODUCTO DE ASHLAND CONSUMER MARKETS, UNA DIVISIÓN COMERCIAL DE ASHLAND INC.

## Salud y seguridad

No es probable que este producto presente algún riesgo para la salud o seguridad, siempre que se use correctamente en la aplicación pertinente. Previa petición, hay disponible una ficha de información y seguridad de materiales (MSDS) a través de su punto de venta local o a través de internet @ <http://msds.ashland.com>

## Proteja el medio ambiente

Lleve el aceite usado a un punto de recogida autorizado. No lo vierta en el alcantarillado, suelo o agua.

## Propiedades típicas

Las propiedades típicas del producto dependen de la producción actual. Aunque la producción futura se haga de conformidad con las especificaciones de Valvoline, puede que se produzcan variaciones en dichas propiedades.

Valvoline ATF Dex/Merc	
Color	rojo
Viscosidad, mm <sup>2</sup> /s @ 100 °C. ASTM D-445	7.3
Viscosidad, mm <sup>2</sup> /s @ 40 °C. ASTM D-445	34.5
Índice de viscosidad ASTM D-2270	184
Viscosidad, mPa.s -40°C. ASTM D-2983	< 20000
Punto de fluidez, °C ASTM D-5950	-42
Gravedad específica @ 15,6°C. ASTM D-4052	0.854
Punto de inflamación, COC, °C. ASTM D-92	210

**Esta información rige únicamente para productos fabricados en: Europa**

## People Who Know Use Valvoline™

Atendiendo a más de 100 países de todo el mundo, Valvoline es un destacado productor, distribuidor y comercializador de servicios y productos de calidad para la automoción e industria. Los productos incluyen lubricantes para la automoción incluyendo MaxLife™, el primer aceite de motor formulado específicamente para vehículos de alto kilometraje; líquidos para la transmisión; aceites para engranajes; lubricantes hidráulicos; productos químicos para la automoción; productos especializados; grasas y productos para el sistema de refrigeración.

Para más información sobre los productos, programas y servicios de Valvoline, visite [www.valvolineurope.com](http://www.valvolineurope.com)

## Autor:

AdG

Sustituye a - 223/03

\*Marca comercial propiedad de terceros ™ Marca registrada de Ashland o sus sucursales, registrada en varios países © 2012, Ashland

Todas las declaraciones, información y datos presentados en el presente documento se consideran exactos y fiables, pero no deben interpretarse como una garantía, expresa o implícita de su comercialización o idoneidad para un fin concreto, ni como ninguna afirmación, expresa o implícita por la que Ashland Inc. y sus sucursales asumen responsabilidad legal.