



## Wolver Super Fluid ATF 3000

VERPACKUNG

208 L | 60 L | 1 L

**WOLVER Super Fluid ATF 3000** es un fluido automático - aceite para transmisiones ATF-Dexron III H que es el siguiente desarrollo de aceites del mecanismo de transmisión ATF. Los aceites base minerales y sintéticos HC, cuidadosamente seleccionados y las combinaciones modificadas de aditivos activos hacen que la calidad de este aceite para transmisiones ATF se convierte en ideal.

**WOLVER Super Fluid ATF 3000** corresponde a los requisitos de ATF-Dexron II D, Dexron III F, Dexron III G. Este aceite para transmisiones se usa especialmente para modernos mecanismos de transmisión automáticos de vehículos.

La resistencia excepcional al desgaste y estabilidad a la oxidación hacen a **WOLVER Super Fluid ATF 3000** destinado con un tiempo de vida útil life-time (téngase en cuenta las instrucciones del fabricante).

### ESPECIFICACIONES

GM Dexron III-H / III G / III F

### CUMPLE CON LOS REQUISITOS DE

ALLISON C-4/TES 389  
CATERPILLAR TO-2  
CHRYSLER MS-9602, MS-7176  
FORD MERCON  
FORD M2C 138-CJ, 166-H  
MAN 339 Typ Z1 & V1, Z2 & V2  
MB 236.1, 236.5, 236.6, 236.7

VOITH 55.6335, 55.6336  
VOLVO 97340, 97341  
ZF TE-ML 02F, 04D, 09, 11A, 14A, 17C

### Propiedades

- Resistencia extrema al desgaste
- Alta resistencia térmica
- Capacidad óptima de formación de espuma
- Capacidades óptimas de fricción acordadas
- Alta capacidad de carga
- Alta resistencia a la oxidación
- Excelentes indicadores de viscosidad-temperatura
- Extremadamente bajo punto de congelación
- Es neutral respecto a los materiales de retención

## **Eficacia**

- Operación fiable en condiciones de cargas extremas
- Excelente capacidad de fluctuación a bajas temperaturas
- Buena capacidad de lubricación
- Uso durante todo el año
- Reducción de grados gracias a sus propiedades universales

## **Aplicación**

- Cajas de cambios automáticas de vehículos
- Vehículos con caja de cambios manual de acuerdo con las instrucciones del fabricante
- Vehículos con dirección asistida hidráulica de acuerdo con las instrucciones del fabricante
- Sistemas hidráulicos de vehículos de acuerdo con las instrucciones del fabricante
- Uniones de embrague hidráulico del vehículo de acuerdo con las instrucciones del fabricante
- Convertidor hidrodinámico del vehículo de acuerdo con las instrucciones del fabricante

**No se usa en transmisiones DCT/DSG y CVT**

## **Eliminación de residuos**

**WOLVER Super Fluid ATF 3000** pertenece a la segunda categoría de residuos y por lo tanto se recicla.

## **Compatibilidad**

- **WOLVER Super Fluid ATF 3000** es compatible con todos los aceites similares y puede mezclarse con cualquier de ellos. En caso de agregación se recomienda utilizar exclusivamente **WOLVER Super Fluid ATF 3000**.

## **Tabla de datos**

<b>PROPIEDADES</b>	<b>UNIDAD</b>	<b>INDICADORES TIPICOS</b>
Viscosidad a 100°C	mm <sup>2</sup> /s	7.8
Indice de viscosidad	-	179
Temperatura de congelacion	°C	-46
Punto de inflamacion	°C	205
Peso especifico a 15,6°C	kg/m <sup>3</sup>	859

1L - Lata	4129	4260360941290
20L - Cubo de estano	4307	4260360943072
208L - Barril	4048	4260360940484