



### Descripción

**BENZOL®** TRANS DRIVE ATF TYPE A es un aceite para transmisiones automáticas de alto rendimiento, formulado con aceites base de alta calidad, mejoradores del índice de viscosidad estable al corte y un sistema de aditivos avanzado. Supera los requisitos de rendimiento de la especificación SUFIJO A tipo A de General Motors.



### Aplicaciones

**BENZOL®** TRANS DRIVE ATF es particularmente adecuado para su uso en transmisiones automáticas de automóviles y camionetas ligeras y transmisiones automáticas de servicio pesado en carretera y fuera de carretera.

### Ventajas de rendimiento

- Compatible con todos los materiales de sello comunes.
- Proporciona una buena protección contra el óxido y la corrosión.
- Un buen control de la espuma conduce a cambios de marcha suaves.
- La buena estabilidad térmica y a la oxidación reduce la formación de depósitos

### Especificaciones y Homologaciones

GM Dexron Type A, MB 236.2

### Número de producto/pieza

TD04000331	4 x 5	TD04000321	4 x 4
TD04000171	12 x 1	TD04000171	24 X 1
TD04000511	1 x 20	TD04000531	1 x 25
TD04000561	1 x 200	TD04000571	1 x 208
TD04000601	1x1000		

### Especificaciones Técnicas

Pruebas	Métodos	Resultados
Apariencia	Visual	Claro y brillante
Agua	Plato caliente	Nulo
Color	D-1500	Rojo
Densidad a 15 °C, kg/L	D-1298	0.8675
Viscosidad a 100 °C, cSt	D-445	6.95
Viscosidad a 40 °C, cSt	D-445	43.55
Índice de viscosidad	D-2270	118
Punto de inflamación, °C (COC)	D-92	224
Punto de fluidez, °C	D-97	-27
Espuma SEQ.I/II/III	D-892	0/0/0
Viscosidad Brookfield@-40°C, cP	D-2983	42000

### Salud y seguridad

Este producto no debería tener implicaciones adversas para la salud cuando se utiliza en su aplicación prevista. Para obtener información detallada sobre la manipulación segura de este producto, consulte su ficha de datos de seguridad (FDS). Para obtener una FDS sobre este producto o cualquier otro producto de BENZOL visite [www.benzollubricants.de](http://www.benzollubricants.de).

