

### Descripción

Aceite especial para transmisiones automáticas (tipo ATF) que cumple con las exigencias de los fabricantes que requieran el nivel de calidad GM DEXRON II D. Especialmente recomendado para transmisiones automáticas y direcciones asistidas de vehículos, también puede ser utilizado en convertidores de par, sistemas hidráulicos y otras aplicaciones donde se requiera un fluido ATF DEXRON II.

Homologado por los principales fabricantes de cajas de cambio automáticas. Adecuado para transmisiones de tipo Ecomat.

### Cualidades

- Garantiza un funcionamiento silencioso en cajas automáticas.
- Permite un suave cambio de marcha gracias a la estabilidad de la fricción.
- Aceite de duración estándar según los principales fabricantes de transmisiones automáticas con muy buena resistencia a la oxidación y estabilidad térmica.
- Excelente fluidez del aceite a bajas temperaturas que asegura el correcto movimiento de la transmisión en condiciones climáticas severas.

### Niveles de calidad

- GM DEXRON II D
- MB 236.9
- MAN 339 V-1/339 Z-1
- VOITH H55.6335
- ZF TE-ML 03D/04D/11A/14A/17C
- ALLISON C-4
- FORD MERCON

### Características técnicas

	UNIDAD	METODO	VALOR
Color			Rojo
Densidad a 15° C	g/mL	ASTM D 4052	0,869
Viscosidad a 100° C	cSt	ASTM D 445	7,8
Viscosidad a 40° C	cSt	ASTM D 445	43
Viscosidad a -40° C	cP	ASTM D 2983	50.000 máx.
Índice de viscosidad	-	ASTM D 2270	161
Punto de inflamación, V/A	°C	ASTM D 92	177 mín.
Punto de congelación	°C	ASTM D 97	-40 máx.

Existe una ficha de datos de seguridad disponible bajo petición.

repsol.com  
+34 901 111 999

Ficha técnica Lubricantes. Revisión 6. Septiembre 2013.