

## Información del Producto



# Fluido sintético transmisión de flota de trabajo pesado

Trabajo pesado, líquido de transmisión Uso de PAO Tecnología Extended intervalos de cambio hasta 50,000 Millas para un mantenimiento general Extended intervalos de cambio hasta 100.000 millas para servicio regular

---

### DESCRIPCIÓN

SynGard™ Fluido sintético transmisión de flota de trabajo pesado es un líquido de la transmisión sintético PAO. El aceite de base sintética proporciona un alto rendimiento en condiciones de operación severas. El alto índice de viscosidad y estabilidad al cizallamiento protege transmisiones contra la degradación térmica a altas temperaturas.

SynGard™ Fluido sintético transmisión de flota de trabajo pesado está diseñado para ser adecuado para la mayoría de las transmisiones automáticas de alta resistencia. Ofrece engranaje sobresaliente desplazamiento y rendimiento de transferencia de potencia.

Martin Lubricants® recomienda [Este producto] para su uso en aplicaciones en las que el OEM especifica un fluido que proporciona la capacidad de rendimiento comparable a la Allison especificación TES-295.

---

### SOLICITUD

- Camionetas para trabajo pesado
- Vehículos comerciales y camiones
- Los vehículos de emergencia
- Todoterreno y en carretera los vehículos de carretera
- Flotas municipales, furgonetas y autobuses escolares

---

### VENTAJAS

- Alto índice de viscosidad
- Excelente estabilidad al cizallamiento, la corrosión y la formación de espuma de resistencia
- Excelentes propiedades a bajas temperaturas
- Excelente estabilidad térmica ya la oxidación



MARTIN LUBRICANTS, A Division of Martin Operating Partnership L.P.  
SMACKOVER, AR 71762 ■ USA ■ PHONE 800 864-6275 ■ [www.martinlubricants.com](http://www.martinlubricants.com)

## Información del Producto

---

PROPIEDADES TÍPICAS	Método	lleno sintético HD ATF
Color	Visual	rojo
Gravedad específica a 15,6 °C	D-1298	0.8493
Viscosidad, cSt a 40 °C	D-445	34.3
Viscosidad, cSt a 100 °C	D-445	7.6
Índice de viscosidad	D-2270	201
Punto de inflamación, COC ° C (° F)	D-92	222 (432)
Punto de fluidez, ° C (° F)	D-97	-65 (-85)
Viscosidad Brookfield (-40 ° C), MPA · s	D-2896	5,559
Estabilidad al cizallamiento	D-6709	2.47
ML Número del artículo	-	590.240

---

\* Nota: Syngard™ completa Fluido Sintético Flota Heavy Duty transmisión no-OEM aprobado por Allison bajo el programa de certificación de TES-295. Martin Lubricantes garantiza que las credenciales de rendimiento de este producto.

La información de esta hoja de datos se considera exacta y es típico de la producción actual. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Para una cualificación adicional, por favor, póngase en contacto con Martin Departamento de Servicios Técnicos.

Nivel de servicio del tren motriz Este aceite es de conformidad con la última versión de SAE J306 Eje y Manual Clasificación viscosidad del lubricante de la transmisión.

TES-295® es una marca registrada de Allison Transmission Corporation.

Información sobre salud y seguridad: Ver separados hojas de seguridad disponibles bajo petición.

SynGard™ y Martin Lubricants™ son marcas comerciales de Martin Lubricantes. Todas las demás marcas son propiedad de sus respectivos dueños.



MARTIN LUBRICANTS, A Division of Martin Operating Partnership L.P.  
SMACKOVER, AR 71762 ■ USA ■ PHONE 800 864-6275 ■ [www.martinlubricants.com](http://www.martinlubricants.com)