



# DELO<sup>®</sup> SYN-AMT XDT

## SAE 75W-90

---

### DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

"Delo. Vamos más lejos.<sup>®</sup>"

Delo<sup>®</sup> Syn-AMT XDT es un líquido sintético para transmisión manual automatizada (AMT) de camiones para tareas pesadas especialmente formulado para operaciones de servicios exigentes y drenaje prolongado, y recomendado tanto para llenado de fábrica como llenado de servicio de transmisiones manuales automatizadas Daimler DT-12 instaladas en la mayoría de los camiones Freightliner o Western Star que tienen motores diésel DD15 o DD13.

### BENEFICIOS PARA EL CLIENTE

Delo Syn-AMT XDT proporciona valor a través de:

- **Capacidades ampliadas de drenaje** - Proporciona intervalos de drenaje en carretera de hasta 300,000 millas (482,803 km) en transmisiones manuales automatizadas (AMT) para tareas pesadas Daimler DT-12 en carretera.
- **Cobertura de garantía de transmisión extendida** - Delo Syn-AMT XDT SAE 75W-90 está aprobado para usar en el mantenimiento de la cobertura de garantía extendida de 750,000 de Daimler para transmisiones DT-12 cuando se use para llenado de servicio o relleno a nivel.
- **Protección contra presión extrema** - Ayuda a proteger contra el desgaste del adhesivo, las picaduras y el rayado de engranajes de transmisión incluso en este nivel de viscosidad inferior, lo cual permite una excelente protección de las piezas.
- **Estabilidad superior de oxidación y térmica** - Formulado para el desempeño en altas temperaturas y excelente resistencia a la oxidación, a fin de proteger contra la acumulación de depósitos dañinos, laca, barniz y lodo en componentes de transmisión críticos.
- **Alto índice de viscosidad y bajo punto de escurrimiento** - Excelente desempeño en bajas temperaturas que permite la rápida circulación del líquido para una puesta en marcha más fácil y tensión reducida en los componentes de transmisión.
- **Amplia compatibilidad con sellos** - Compatible con una amplia gama de elastómeros de sellos, lo cual ayuda a prevenir el deterioro del sello y la pérdida de líquido.
- **Excelente estabilidad al corte** - Robusta retención de viscosidad, lo cual contribuye a la protección del sistema durante toda la vida útil del líquido.
- **Desempeño con economía de combustible** - Proporciona ahorro de economía de combustible de hasta el 2 % en comparación con lubricantes de transmisión SAE 50 completamente sintéticos y más viscosos para ayudar a minimizar los costos operativos del vehículo.
- **Garantía más protección** - Protección de garantía de punta a punta, desde el motor hasta el tren de transmisión que cubre el daño a su equipo relacionado con el lubricante, incluidos los repuestos y la mano de obra. Incluye resolución de problemas y asesoramiento técnico de los expertos en lubricantes de Chevron.
- **Acceso a conocimiento de la industria y la lubricación de Chevron** - Ayuda a maximizar los resultados comerciales finales de profesionales de la industria camionera.

Producto(s) manufacturado(s) en USA.

Confirme siempre que el producto seleccionado es consistente con las recomendaciones del fabricante del equipo respecto a sus condiciones de operación y las prácticas de mantenimiento del cliente.

Un producto de la empresa **Chevron**

17 mayo 2018  
TTF-23s

© 2017-2018 Chevron U.S.A. Inc. Todos los derechos reservados.

Chevron, la Marca Chevron, Delo, Delo. Vamos más lejos., ISOSYN y el logotipo de ISOSYN son marcas registradas propiedad de Chevron Intellectual Property LLC. Todas las otras marcas registradas son propiedad de sus respectivos dueños.

## CARACTERÍSTICAS

Delo® Syn-AMT XDT SAE 75W-90 es un líquido superior para transmisiones para tareas pesadas elaborado para proporcionar excelente estabilidad al corte de fluido y superiores características de fricción para promover cambios suaves y fáciles. Los aditivos de alto desempeño permiten una excelente resistencia a la herrumbre y la corrosión, y son compatibles con varios tipos de metales amarillos y ferrosos.



## APLICACIONES

Delo Syn-AMT XDT SAE 75W-90 se recomienda para el llenado en fábrica y en servicio para transmisiones manuales automatizadas Daimler DT-12 cuando se opera en condiciones exigentes, y en ambientes extremadamente fríos o calientes.

Delo Syn-AMT XDT SAE 75W-90 cumple o supera los requisitos de desempeño de Categoría de servicio del API GL-4.

Delo Syn-AMT XDT SAE 75W-90 aprobado para:

- **Daimler MB-Approval** 235.11
- **MAN** 341 Tipo MB

Delo Syn-AMT XDT SAE 75W-90 se recomienda para:

- **ZF TE-ML 08**

## INFORMACIÓN DE PRUEBAS TÍPICAS

Grado SAE	75W-90
Número de Producto	223078
Número SDS/MSDS Estados Unidos	41488
México	42092
Gravedad API	0,849
Viscosidad, Cinemática cSt a 40°C	96,5
cSt a 100°C	14,5
Índice de Viscosidad	158
Punto de Inflamación, °C(°F)	215(419)
Punto de Ecurrimiento, °C(°F)	-51(-60)

Pueden esperarse variaciones menores en la información de pruebas típicas en fabricación normal.

Confirme siempre que el producto seleccionado es consistente con las recomendaciones del fabricante del equipo respecto a sus condiciones de operación y las prácticas de mantenimiento del cliente.