

TRAXIUM AXLE 7 85W-140

Lubricante de Transmisiones para ejes

DATOS CLAVE



NORMAS INTERNACIONALES

API GL-5

HOMOLOGACIONES DE FABRICANTES

🔥 ZF 05A/12E/16D/21A
🔥 IVECO RAM2

TECNOLOGIA

Approved Technology

El Lubricante en el que puede confiar

El concepto "Approved Technology" engloba una gama de fluidos para transmisiones de calidad, testados y aprobados por los principales fabricantes para un rendimiento óptimo.

Nuestros productos se desarrollan a medida en nuestro avanzado centro de I + D en Francia, en estrecha colaboración con los principales fabricantes de vehículos y maquinaria. De esta manera, podemos responder a sus necesidades técnicas más exigentes, permitiendo que nuestros productos sean aprobados por los fabricantes.



APLICACIONES

TRAXIUM AXLE 7 85W-140 es un aceite de alto rendimiento desarrollado para ejes, engranajes altamente cargados y ejes hipoides con doble o simple reducción que requieren API GL-5.

TRAXIUM AXLE 7 85W-140 está especialmente adaptado para la lubricación de transmisiones manuales ZF con intervalo de cambio basado en las recomendaciones de los OEMs.

PRESTACIONES Y BENEFICIOS PARA EL CLIENTE

- 🔥 Eficaz protección de los engranajes contra el desgaste y la corrosión gracias a sus propiedades estables a extrema presión.
- 🔥 Alta compatibilidad con filtros de aceite gracias a sus propiedades antiespumantes. Estabilidad
- 🔥 Eficaz en funcionamiento gracias a su elevado índice de viscosidad

CARACTERÍSTICAS*

ENSAYO	UNIDADES	METODO DE ENSAYO	RESULTADO
Densidad a 15°C	kg/m ³	DIN 51757 D	905
Viscosidad Cinemática a 40°C	mm ² /s	ASTM D445	345
Viscosidad Cinemática a 100°C	mm ² /s	ASTM D445	25
Índice de Viscosidad	-	ASTM D2270	96
Punto de Congelación	°C	ASTM D97	-15
Punto de Inflamación	°C	ASTM D92	234

*Las características reflejadas anteriormente se obtienen con un umbral de tolerancia estándar durante la fabricación y no pueden considerarse especificaciones

RECOMENDACIONES DE USO

Antes de utilizar el producto, se debe revisar el manual de mantenimiento del vehículo. Los cambios de aceite deben realizarse de acuerdo con las recomendaciones del fabricante.

El producto no debe almacenarse a temperaturas superiores a 60°C. Debe mantenerse alejado de la luz solar, del frío intenso y de las variaciones extremas de temperatura. Si es posible, el embalaje no debe estar expuesto a la intemperie. De lo contrario, los bidones deben colocarse horizontalmente para evitar cualquier contaminación por agua y que la etiqueta del producto se borre.

SALUD, SEGURIDAD Y MEDIOAMBIENTE

Basándonos en las informaciones toxicológicas disponibles, este producto no causa efectos dañinos en la salud si es utilizado para el propósito para el que ha diseñado y de acuerdo con las recomendaciones indicadas en la ficha de seguridad (SDS).

Estas pueden obtenerse a través de su representante local o en la página web

<https://ms-sds.totalenergies.com>.

Este producto no debe ser utilizado para otras aplicaciones que aquellas para las cuales ha sido desarrollado.



TotalEnergies Marketing Chile S.A./ Última actualización: Diciembre 2023/ TRAXIUM AXLE 7 85W-140

Pueden producirse algunas variaciones en condiciones normales de producción, pero éstas no deberían afectar al rendimiento esperado del producto, independientemente del lugar de fabricación. La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Nuestros productos pueden verse en nuestro sitio web en www.totalenergies.cl