



TotalEnergies

Optimice el potencial de su
vehículo con Lubricantes
TotalEnergies para
transmisiones manuales y
automáticas

Prestaciones excepcionales respaldadas por los fabricantes de vehículos.

Los lubricantes para transmisión de TotalEnergies se someten a intensas pruebas de laboratorio y de campo para ofrecer a sus clientes productos que alcanzan o incluso superan sus necesidades.

Los lubricantes para transmisión de TotalEnergies están homologados por reconocidos fabricantes de vehículos al nivel mundial.



Rendimiento y ahorro de carburante.

La tecnología Fuel Economy de TotalEnergies reduce el consumo de combustible, ofreciendo una óptima protección de los componentes para prolongar su vida útil. Certificada por organismos independientes como MILLBROOK, UTAC y TÜV, ...

UNA COMPLETA GAMA DE LUBRICANTES DE ALTA TECNOLOGÍA PARA SU VEHÍCULO

El sistema de transmisión es una parte esencial del vehículo que necesita una lubricación óptima para funcionar a pleno rendimiento. Nuestros lubricantes evolucionan constantemente para adaptarse a los avances tecnológicos en cajas de cambios y ejes, en consecuencia, ofrecemos una gama completa de lubricantes de alta tecnología para ejes y transmisiones manuales y automáticas.

Traxium
Fluidmatic

RENDIMIENTO

E INNOVACIÓN



I+D DE ALTO NIVEL

REDUZCA

SUS COSTOS

DE MANTENIMIENTO

CON SAVINGS TECHNOLOGY*

DENOMINACIÓN COMERCIAL.

- GEAR:** Aceite de transmisión para cajas de cambios manuales con API GL-4
- AXLE:** Aceite de transmisión para ejes con API GL-5
- DUAL:** Aceite de transmisión para cajas de cambios manuales y ejes con API GL-4 y GL-5
- FLUIDMATIC:** Aceite de transmisión sintético para transmisiones automáticas
- FE:** Fuel Economy (ahorro de combustible)

Lubricantes para cajas de cambio y diferenciales



Producto	Cajas de cambio	Cajas de cambio y diferenciales	Diferenciales	Fuel Economy	Categoría	Características
Traxium Gear 9 FE 75W-90	✓			✓	Premiun	Lubricante sintético. Rendimiento extremo, ahorro de combustible.
Traxium Gear 9 SG 75W-90	✓				Premiun	Lubricante sintético de altas prestaciones para cajas sometidas a severas condiciones de funcionamiento.
Traxium Gear 9 FE 75W-80	✓			✓	Premiun	Lubricante sintético. Rendimiento extremo, ahorro de combustible.
Traxium Gear 8 FE 75W-80	✓			✓	Avanzado	Alto rendimiento, ahorro de combustible. Adecuado para intervalos intermedios de cambio.
Traxium Gear 7 80W-90	✓				Estándar	Intervalos de cambio estándar.
Traxium Gear 7 80W-85	✓				Estándar	Cajas y ejes donde se pide un API GL-4.
Traxium Dual 9 FE 75W-90		✓		✓	Premiun	Lubricante sintético de rendimiento extremo, ahorrador de combustible.
Traxium Dual 8 FE 80W-90		✓		✓	Avanzado	Lubricante sintético de alto rendimiento y ahorro de combustible. Cajas de cambios y diferenciales donde se pide un SAE 80W-90
Traxium Axle 9 FE 75W-140			✓	✓	Premiun	Lubricante sintético de muy altas prestaciones para puentes traseros.
Traxium Axle 9 80W-90			✓		Premiun	Rendimiento extremo, aplicación versátil.
Traxium Axle 9 FE 75W-85			✓	✓	Premiun	Puentes de última generación que requieren un 75W-85. Lubricante sintético, ahorrador de combustible.
Traxium Axle 8 FE 75W-140			✓	✓	Avanzado	Lubricante sintético. Alto rendimiento, ahorro de combustible.
Traxium Axle 8 FE 80W-140			✓	✓	Avanzado	Lubricante semi-sintético. Alto rendimiento, ahorro de combustible.
Traxium Axle 8 85W-140			✓		Avanzado	Lubricante de altas prestaciones para puentes.
Traxium Axle 8 75W-90			✓		Avanzado	Lubricante sintético, mejores prestaciones durante el arranque.
Traxium Axle 7 80W-90			✓		Estándar	Engranajes sometidos a fuertes cargas.
Traxium Axle 7 85W-90			✓		Estándar	Puentes donde se pide un SAE 85W90. Cumple la norma MB 235.0
Traxium Axle 7 85W-140			✓		Estándar	Rendimiento fiable, condiciones severas.

La transmisión es tan importante como el motor para maximizar el rendimiento general de su vehículo.

Desarrollada en nuestras instalaciones de investigación, la gama TRAXIUM de TotalEnergies es justo lo que necesita para garantizar una protección más duradera, una mayor eficiencia y unas prestaciones homologadas por el sector.



Lubricantes para cajas de cambio y diferenciales



Producto	API	Daimler Trucks	SCANIA	MAN	VOLVO	IVECO	DAF	MACK	MERITOR	ZF
----------	-----	----------------	--------	-----	-------	-------	-----	------	---------	----

CAJAS DE CAMBIO

Traxium Gear 9 FE 75W-90	GL-4	DTFR 13B110								
Traxium Gear 9 SG 75W-90	GL-4		STO 2:0 G	341 GA2						
Traxium Gear 9 FE 75W-80	GL-4	DTFR 13D120 (235.29)		341 type Z5, 341 type VR	97307	MGS2				TE-ML 01E / 02E / 16P
Traxium Gear 8 FE 75W-80	GL-4			341 type Z4, 341 Typ E-3	97307	MGS1	OK			TE-ML 01L, 02L, 16K
Traxium Gear 7 80W-90	GL-4	DTFR 13B100		341 Typ E1						TE-ML 16A,17A,19A
Traxium Gear 7 80W-85	GL-4	DTFR 13B100		341 Typ E1						TE-ML 17A

CAJAS DE CAMBIO Y DIFERENCIALES

Traxium Dual 9 FE 75W-90	GL-4 GL-5 MT-1	DTFR 12B140	STO 2:0 A FS, STO 1:1 G, STO 1:0	341 Typ GA1, 341 Typ Z2, 342 Typ S1	97312	RAS1	OK	GO-J Plus	O-76N	TE-ML 02B / 05A / 12L / 12N / 16F / 17B / 19C / 21A
Traxium Dual 8 FE 80W-90	GL-4 GL-5 MT-1		STO 1:0, STO 1:1G	341 TYPE GA1, 342 TYPE M2, 341 Typ E2	97321	RAM1		GO-J	O-76D	TE-ML 05A / 12L / 12M / 16B / 17H / 19B / 21A

DIFERENCIALES

Traxium Axle 9 FE 75W-140	GL-5		STO 2:0 A						O-76M	
Traxium Axle 9 80W-90	GL-5, MT-1, SAE J2360	DTFR 12B110 (235.20)	STO 1:0	342 Typ M-3, 341 Typ GA-1		RAM1		GO-J	O-76D	ZF 05A / 12L / 12M / 16B / 17B / 19B / 21A
Traxium Axle 9 FE 75W-85	GL-5 MT-1	DTFR 12B120	STO 2:0 A FS				OK		O-94	TE-ML 12F
Traxium Axle 8 FE 75W-140	GL-5		STO 1:0							
Traxium Axle 8 FE 80W-140	GL-5 MT-1		STO 1:0							TE-MI 05A / 12M / 16D / 21A
Traxium Axle 8 85W-140	GL-5		STO 1:0		97321	RAM2		GO-J	O-76A	TE-ML 07A / 08
Traxium Axle 8 75W-90	GL-5	DTFR 12B120					OK		O-94	
Traxium Axle 7 80W-90	GL-5			342 Typ M2		RAM1				TE-ML 05A / 12E / 16B / 17B / 19B / 21A
Traxium Axle 7 85W-90	GL-5	DTFR 12B100 (235.0)		342 Typ M1						TE-ML 16C / 17B / 19B / 21A
Traxium Axle 7 85W-140	GL-5					RAM2				TE-ML 05A / 12E / 16D / 21A

Lubricantes para cajas automáticas

Producto	Categoría	Aplicación
Fluidmatic XLD FE	Premiun	Alto rendimiento, ahorro de combustible. cajas automáticas donde se pide un Dexron III.
Fluidmatic HD XLD	Premiun	Desarrollado para cajas automáticas de última generación de ZF: Ecomat, Ecolife y Powerline; utilizadas en autobuses y autocares.
Fluidmatic SYN T668	Premiun	Fluido aprobado por Allison. Desarrollado para cajas automáticas Allison para proporcionar la máxima protección de las cajas de cambio automáticas.
Fluidmatic DVI MV	Premiun	Cajas automáticas y direcciones donde se pide un Dexron VI.
Fluidmatic DCT MV	Premium	Producto sintético de rendimiento extremo, especial para transmisiones de doble embrague (DCT).
Fluidmatic D3	Avanzada	Alto rendimiento, aplicación versátil. Cajas automáticas donde se pide un Dexron IIIH.
Fluidmatic AT 42	Avanzada	Alto rendimiento, aplicación versátil. Cajas automáticas donde se pide un Dexron III G.
Fluidmatic ATX	Estándar	Rendimiento fiable. Cajas automáticas donde se pide un Dexron II.

Producto	GM Dexron	ZF	VOITH	MAN	MB DTRF	VOLVO	ALLISON
Fluidmatic XLD FE	III G / III H	TE-ML 04D / 14B / 16L / 20B / 25B TE-ML 05L / 09 / 11A / 11B / 16L / 17C	H55.6336.xx H55.6335.xx	339 Type V1 / V2 / Z2 / Z11	13C170 13C100 13C120 13C140 13C110 13C160 13C180	97341 97340	C4 TES-228, 389, 295
Fluidmatic HD XLD		TE-ML 14F / 20G / 26D		339 Z5 / Z14 / Z21			
Fluidmatic SYN T668	III H				236.92	97341 97340	TES-668 TES-295
Fluidmatic DVI MV	VI / II / IID / IIE / III G / III H	TE-ML 05L / 09 / 11A / 11B / 21L				97342	C3 / C4 (TES-228)
Fluidmatic DCT MV					13C130		
Fluidmatic D3	III G / III H	TE-ML 04D / 14A	H55.6335.xx	Type V1/Z1 Type L1/L2	13C170 (236.9) 13C120 (236.2) 13C140 (236.7), 13C150 (236.8)	97341 97340 97337 97335 97325	C4 (TES-228)
Fluidmatic AT 42	III G / IID / IIE	TE-ML 04D / 14A / 11B	H55.6335.xx	339 type V1/Z1, type L1/L2	13C100 (236.1)	97341 97340	C4 (TES-228) TES-389
Fluidmatic ATX	II/IID	TE-ML 03D/ 04D/14A/17C TE-ML 09/11A	H55.6335.xx	339 type V1/Z1, type L2			C4 (TES-228)

Solución protectora de alta eficacia para prolongar la resistencia a la oxidación en el tiempo.

Los lubricantes sintéticos Fluidmatic contribuyen a la protección de los componentes de las cajas de cambio automáticas, manteniendo la capacidad de fricción entre las superficies.





© TotalEnergies Marketing España, S.A.U. /// Edición 4 / Revisión 1 - Junio 2025



TotalEnergies

TotalEnergies Marketing España, S.A.U.
Ribera del Loira, 46 - 28042 Madrid
Teléfono: +34 91 722 08 40
Teléfono Atención al Cliente: +34 91 141 01 80

services.totalenergies.es
atencion.cliente@totalenergies.com