

EVO

RACE MOTOR OIL

ACEITES DE ALTO RENDIMIENTO

VEHÍCULOS LIGEROS

- VEHÍCULOS PESADOS
- MOTOCICLETAS
- **TRANSMISIONES**



EMPRESA

A LA VANGUARDIA DE LA INDUSTRIA QUÍMICA PARA LA AUTOMOCIÓN



El grupo ALVAGAR con su marca AUTO-GAR® EVO se dedica desde hace más de 30 años a la fabricación, envasado y venta de lubricantes de alto rendimiento para el sector de la automoción a nivel nacional e internacional.

Contamos con nuestro propio departamento de I+D+I que ofrece soluciones eficaces a todas las posibles peticiones de nuestros socios y clientes, labrando una estrecha relación con los mismos.

Nuestro laboratorio se encuentra en continuo desarrollo, ofreciendo nuevas soluciones y productos que mejoren el rendimiento y alarguen la vida útil de cualquier vehículo. Garantizando también un moderno sistema de envasado y acondicionamiento de nuestros productos, siempre cumpliendo unos rigurosos compromisos medioambientales y de calidad.

Nuestra experiencia profesional, el gran esfuerzo tecnológico y el dinamismo de todo nuestro equipo, ha hecho posible en los últimos años la expansión y consolidación de nuestra empresa internacionalmente.

POLÍTICA DE CALIDAD Y CERTIFICADOS

ALVAGAR GRUPO está acreditado con la normativa ISO 9001 - 2015 y ISO 14001-2015. Nuestros productos cumplen con todos los procesos en control de calidad, con la única finalidad de garantizar la total confianza y soluciones a todos nuestros clientes.





FABRICACIÓN EN LA UE

Nuestros productos AUTO-GAR® EVO están fabricados en la Unión Europea y, por tanto, cumplen con todos los certificados de calidad y de seguridad establecidos por la UE.

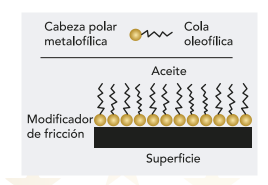


TMF 2000°, TRATAMIENTO PATENTADO

TRATAMIENTO DE ALTO RENDIMIENTO PARA ENGRASE Y LUBRICACIÓN EN TODO TIPO DE VEHÍCULOS

TMF 2000® es nuestro producto por excelencia. Es un tratamiento modificador de fricción, activo en superficie, sus moléculas se fijan a las superficies metálicas a través de sus terminaciones polares, mejorando el coeficiente de fricción y la lubricación.

Su cabeza polar metalofílica y su cola oleofílica garantizan su efecto en las áreas de extrema fricción.



CERTIFICADO INTA



Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial Además, está certificado por el Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial (INTA) – Ministerio de Defensa de España. Según los ensayos A.S.T.M.: D 2783-21 y D 2266-23.

NUESTROS CLIENTES ELIGEN TMF 2000® PORQUE:

- -Reduce la fricción entre partes metálicas.
- -Reduce el desgaste (más del 70%).





ACEITES 100% SINTÉTICOS PAO APTOS PARA SISTEMAS DPF/FAP

AG 2500 G EVO 5W30 C2/C3

100% SINTÉTICOS ESPECÍFICOS PAO (VAG)



Especialmente diseñado para los nuevos motores, con altísimas prestaciones y excelentes rendimientos en condiciones extremas de trabajo, asegurando una total protección del moto API SN/CF ACEA C2/C3 - VW 504.00/507.00 - BMW Long Life -04 MB 229.52 - Porsche C30 - PSA B712290 - GM OPEL Dexos 2 FIAT 9.55535 - DS1 - FIAT 9.55535-GS1

AG 2501 G EVO 5W30 C1

100% SINTÉTICOS ESPECÍFICOS PAO (FORD)



Lubricante 100% sintético diseñado para automóviles de última generación que requieran la normativa ACEA C1 (EURO IV) API SN/CF - ACEA C1-16 - Ford WSS M2C 934A - JASO DL-1

AG 2502 G EVO 5W30 C2

100% SINTÉTICOS ESPECÍFICOS PAO (PSA)



Lubricante 100% sintético diseñado para automóviles de última generación que requieran la normativa ACEA C2 (EURO IV y EURO V)

API SN/CF- ACEA C2-16 - Peugeot/Citroen PSA B7122902 - BMW Long Life - 04 (BMW LL-01 & LL-98)

AG 2503 G EVO 5W30 C3

100% SINTÉTICOS ESPECÍFICOS PAO (GM, OPEL)



Lubricante 100% sintético de alto rendimiento diseñado para los nuevos motores de OPEL - GM que requieran la nueva especificación DEXOS 2 API SN/CF - ACEA C3-16 - BMW Long Life-04 (retro aplicable BMW LL-01 y BMW LL-98) - GM-Opel Dexos 2 - MB 229.51 (retro aplicable MB 229.31) - VW 502.00 / 505.00 / 505.01

AG 2504 G EVO 5W30 C3 504/507

100% SINTÉTICOS ESPECÍFICOS PAO (VAG)



Lubricante 100% sintético con aditivos ESPECÍFICOS de última generación con unas excelentes propiedades de lubricación y resistencia al desgaste y temperaturas

API SN/CF - ACEA C3-16 VW 504.00/507.00 (retro aplicable VW 502.00/505.00/505.01, VW 503.00/506.00/506.01, VW 501.01/505.00 - MB 229.51 (retro aplicable MB 229.31) -BMW long Life -04 (retro aplicable BMW LL-01 y BMW LL-98) - PORSCHE C30

AG 2505 G EVO 5W30 C4

100% SINTÉTICOS ESPECÍFICOS PAO (RENAULT)



Lubricante 100% sintético de altas prestaciones diseñado para los motores Renaul con normativas ACEA C4 equipado con filtro de partículas DPF (excepto los 2.2 dci) API SN/CF - ACEA C4-16 - MB 226.51 Renault RN 0720

AG 2506 G EVO 5W40 C3

100% SINTÉTICOS ESPECÍFICOS PAO



Lubricante 100% sintético diseñado para los nuevos motores VW TDI-PD de VOLKSWAGEN equipados con inyector Bomba, cumpliendo con los requisitos EURO IV y EURO V y la norma ACEA C3 API SN/CF - ACEA A3/B4 -07 & C3-16 - VW 502.00/505.00/505.01 BMW Long Life-04 (retro aplicable BMW LL-01 y BMW LL-98) MB 229.51 (retro aplicable) Mb 229.31) - PORSCHE A40

AG 2507 G EVO 5W30 913 D

100% SINTÉTICOS ESPECÍFICOS PAO (FORD)



Lubricante 100% sintético diseñado para motores que requieran lubricantes ESPECÍFICOS de baja fricción y baja viscosidad, que cumplan con la norma ACEA AS/BS requerida por FORD M2C 913D API SN/CF - ACEA A5 / B5-16 - Ford WSS-M2C 913D (retro aplicable 913A,913B y 913C) - MAZDA - API:SN

AG 2508 G EVO RC 5W50 (RACE CAR)

100% SINTÉTICOS ESPECÍFICOS PAO COMPETICIÓN



ubricante 100% sintético BASE PAO especialmente desarrollado para motores de competición con una excelente estabilidad térmica y protección antidesgaste.

API SN/CF ACEA C2/C3 - VW 504.00/507.00 - BMW Long Life -04 MB 229.52 - Porsche C30 - PSA B712290 - GM OPEL Dexos 2 FIAT 9,55535 - DS1 - FIAT 9.55535-GS1

AG 2509 G EVO 10W60 (RACE CAR)

100% SINTÉTICOS ESPECÍFICOS PAO COMPETICIÓN



ubricante 100% sintético BASE PAO especialmente desarrollado para motores de competición con una excelente estabilidad térmica y protección antidesgaste.

API SN/CF - ACEA A3/B4 -16 - MB 228.3/229.1

AG 2514 G EVO RS 10W60

SINTÉTICOS ESPECÍFICOS COMPETICIÓN



ubricante 100% sintético especialmente desarrollado para motores de competición con una excelente estabilidad térmica y protección antidesgaste.

API SN/CF - ACEA A3/B4 -16 - MB 228.3/229.1

ACEITES SINTÉTICOS CATEGORIA RACING

AG 2515 G EVO RS 5W30

ACEITE SINTÉTICO



Lubricante sintético de alta calidad especialmente diseñado para motores gasolina y diesel ligeros con y sin catalizador, incluyendo unidades turboalimentadas de alta potencia y multiválvulas API SN,SM,SL,SJ/CF - ACEA A3/B3/B4-16 -, - Peugeot y Citroen PSA B712296 - BMW LL-01 - MB 229.5 - Opel GM-LL B-025 VW 502.00/505.00 /505.01 PORSCHE C30 - Renault Rn 0700/0710

AG 2516 G EVO RS 5W40

ACEITE SINTÉTICO



Lubricante sintético de alta calidad especialmente diseñado para motores gasolina y diesel ligeros con y sin catalizador, incluyendo unidades turboalimentadas de alta potencia y multiválvulas

API SN,SM,SL,SJ/CF - ACEA A3/B3/B4-16 -, - Peugeot y Citroen PSA B712296 - BMW LL-01 - MB 229.5 - Opel GM-LL B-025 VW 502.00/505.00/505.01 - PORSCHE A40 - Renault Rn 0700/0710

AG 2517 G EVO RS 10W40

ACEITE SINTÉTICO



Lubricante sintético multifuncional de alta calidad especialmente diseñado para motores gasolina y diesel con las más altas especificaciones exigidas por los fabricantes de motores API SL/CF - ACEA A3/B3/B4-16 - VW 501.01 / 505.00/505,01 MB 229.1, 228.3

ACEITES MINERALES

AG 2522 G EVO ADVANCE 15W40

ACEITE MINERAL



Lubricante mineral multigrado desarrollado para todo tipo de vehículos ligeros y pesados con una excelente lubricación y protección antidesgaste

API: SL/CF-4 - ACEA A3/B3-16 - VW 501.01 / 505.00MB 229.1

AG 2523 G EVO ADVANCE 20W50

ACEITE MINERAL



Lubricante mineral multigrado desarrollado para todo tipo de motores gasolina y diesel ligeros. Es un lubricante adaptado a la conducción deportiva en motores gasolina.

API:SN/CF- ACEA A3/B4-16

ACEITES 100% SINTÉTICOS - S.A.P.S.

AG 2550 G ECOFUEL 5W30

ACEITES 100% SINTÉTICOS S.A.P.S. SAPS E4/E6/E7/E9



AG 2551 G ECOFUEL 10W30

ACEITES 100% SINTÉTICOS S.A.P.S. SAPS E4/E6/E7/E9



AG 2552 G ECOFUEL 10W40

ACEITES 100% SINTÉTICOS S.A.P.S. SAPS E4/E6/E7/E9



Lubricantes 100% sintéticos de alta gama, para vehículos diesel pesados.- Nivel de calidad ACEA E6, diseñado para lubricar los nuevos motores EURO V-VI, bajo contenido en cenizas sulfatadas (low Saps) que requieran los sistemas de tratamiento de reducción de emisiones de gases, filtros de particulas diesel (DPF), recirculación de gases de escape (EGR) o reducción selectiva mediante catalizador (SCR) Sistemas post tratamiento..

Lubricantes 100% sintéticos de alta gama, para vehículos diesel pesados.- Nivel de calidad ACEA E6, diseñado para lubricar los nuevos motores EURO V-VI, bajo contenido en cenizas sulfatadas (low Saps) que requieran los sistemas de tratamiento de reducción de emisiones de gases, filtros de particulas diesel (DPF), recirculación de gases de escape (EGR) o reducción selectiva mediante catalizador (SCR) Sistemas post Tratamiento

lubricantes 100% sintéticos de alta gama, para vehículos diesel pesados.- Nivel de calidad ACEA E6, diseñado para lubricar los nuevos motores EURO V-VI, bajo contenido en cenizas sulfatadas (low Saps) que requieran los sistemas de tratamiento de reducción de emisiones de gases, filtros de particulas diesel (DPF), recirculación de gases de escape (EGR) o reducción selectiva mediante catalizador (SCR) Sistemas post Tratamiento.

API: CJ-4 - ACEA E4/E6/E7/E9-16 - VOLVO: VDS-4 - MTU OIL Category 2.1/3.1-MB-Approval 228.31/MB 228.51 - MAN M 3271-1/3477/3575 - MACK EO-O PREMIUM PLUS - Cummins CES 20081 - Caterpillar ECF-3 - DDC PGOS 93K218 - RVI RLD-2/RLD-3 - JASO DH-2 - DEUTZ DQC IV-10LA

API: CJ-4 - ACEA E4/E6/E7/E9-16 - VOLVO: VDS-4 - MTU OIL Category 2.1/3.1 - MB-Approval 228.31/MB 228.51 - MAN M 3271-1/3477/3575 - MACK EO-O PREMIUM PLUS - Cummins CES 20081 - Caterpillar ECF-3 - DDC PGOS 93K218 - RVI RLD-2/RLD-3 - JASO DH-2 - DEUTZ DQC IV-10LA

API: CJ-4 - ACEA E4/E6/E7/E9-16 - VOLVO: VDS-4 - MTU OIL Category 2.1/3.1 - MB-Approval 228.31/MB 228.51 - MAN M 3271-1/3477/3575 - MACK EO-O PREMIUM PLUS - Cummins CES 20081 - Caterpillar ECF-3 - DDC PGOS 93K218 - RVI RLD-2/RLD-3 - JASO DH-2 - DEUTZ DQC IV-10LA

ACEITES SINTÉTICOS ESPECÍFICOS

AG 2558 G ECOFUEL FS 10W40 E9

ACEITES SINTÉTICOS ESPECÍFICOS



Modernos lubricantes de nivel de calidad ACEA E9, diseñado para lubricar motores EURO V-VI con bajo contenido en cenizas sulfatadas (Low Saps), Filtro de particulas diesel (DPF), recirculación de gases de escape (EGR) o reducción selectiva mediante catalizador

API: CJ-4 /CI-4 Plus/CI-4/CH-4/SN, SM -ACEA E9/E7-16 - MB 228.31/228.3 - VOLVO: VDS-4/VDS-3 - MAN M 3575 / 3275 DEUTZ DQC III-10 LA - Caterpillar ECF 1ª,2ª,3ª -MTU Type 2.1 MACK EO-M+ - CUMMINS CES 20081 - Scania Low Ash - Detroit Diesel 93K214 - RENAULT RVI RLD-3

AG 2559 G ECOFUEL FS 10W40 E7

ACEITES SINTÉTICOS ESPECÍFICOS



lubricantes sintéticos de alta gama pàra vehículos diesel pesados, que satisfacen los requerimientos ACEA E7 y API CI4 tanto europeos como americanos de bajas emisiones EURO III -IV. Diseñado para flotas mixtas con vehículos de varias marcas y edades y motores que requieran los sistema (EGR) Reducción de emisión de gases y (SCR) sistemas pos tratamiento.

ACEA - API: SL/CI-4/CH-4/CFE7-12 ACEA A3/B3B4-16 - DAF XF GLOBAL DHD-1 - GM Allison C-4 - Hino-Isuzu DH-1 - Mack Truck EO-M+ - MAN M 3275 - MB 229.1, 228.3 -Renault RVI RLD-2 - SCANIA LDF - Volvo VDS-3 - FTP IVECO-PEGASO

AG 2560 G ECOFUEL FS 15W40 E9

ACEITES SINTÉTICOS ESPECÍFICOS



Modernos lubricantes de nivel de calidad ACEA E9, diseñado para lubricar motores EURO V -VI con bajo contenido en cenizas sulfatadas (Low Saps), Filtro de particulas diesel (DPF), recirculación de gases de escape (EGR) o reducción selectiva mediante catalizador

API: CJ-4 /CI-4 Plus/CI-4/CH-4/SN, SM -ACEA E9/E7-16 - MB 228.31/228.3 - VOLVO: VDS-4/VDS-3 - MAN M 3575 / 3275 DEUTZ DQC III-10 LA - Caterpillar ECF 1ª,2ª,3ª -MTU Type 2.1 MACK EO-M+ - CUMMINS CES 20081 - Scania Low Ash - Detroit Diesel 93K214 - RENAULT RVI RLD-3

ACEITE MINERAL ESPECÍFICO

AG 2561 G ECOFUEL FS 15W40 E7

ACEITE MINERAL



Lubricante mineral multigrado de alta calidad (THPD) Top High Performance Diesel, de larga duracción de servicio válido para motores sobrealimentados como aspirados con excelentes propiedades antidesgaste para condiciones severas de trabajo API: SN/SL/CI-4/CH-4/CF ACEA E7-16 ACEA A3/B3B4-16 - MB 229.1, 228.3 - Renault RVI RLD /RLD-2 - MAN M 3275 Volvo: VDS-3 -DAF XF - Mack EO-M Plus - FTP IVECO-PEGASO - Scania LDF





ACEITES 100% SINTÉTICOS PAO - MOTORES 4 TIEMPOS

AG 2600 G EVO-RR 10W60

ACEITES 100% SINTÉTICOS PAO MOTOR 4 TIEMPOS



Lubricante 100% sintético de calidad Premium fabricado con bases sintéticas seleccionadas de tipo PAO y los aditivos más modernos del mercado . Con estos ubricantes aseguramos un rendimiento extraordinario en cuanto a Km. recorridos,protección frente al desgaste y temperaturas, ahorro en lubricante y combustible, excelente poder de limpieza

* API SM * JASO MA2 (T903:2006)

AG 2601 G EVO-RR 10W50

ACEITES 100% SINTÉTICOS PAO MOTOR 4 TIEMPOS



Lubricante 100% sintético de calidad Premium fabricado con bases sintéticas seleccionadas de tipo PAO y los aditivos más modernos del mercado . Con estos ubricantes aseguramos un rendimiento extraordinario en cuanto a Km. recorridos,protección frente al desgaste y temperaturas, ahorro en lubricante y combustible, excelente poder de limpieza

* API SM * JASO MA2 (T903:2006)

AG 2602 G EVO-RR 5W40

ACEITES 100% SINTÉTICOS PAO MOTOR 4 TIEMPOS



Lubricante 100% sintético de calidad Premium fabricado con bases sintéticas seleccionadas de tipo PAO y los aditivos más modernos del mercado . Con estos ubricantes aseguramos un rendimiento extraordinario en cuanto a Km. recorridos,protección frente al desgaste y temperaturas, ahorro en lubricante y combustible, excelente poder de limpieza

* API SM * JASO MA2 (T903:2006)

ACEITES SINTÉTICOS - MOTORES 4 TIEMPOS

AG 2607 G EVO-RS 15W50

ACEITES SINTÉTICOS MOTOR 4 TIEMPOS



Lubricante sintético de muy alta calidad y excelentes prestaciones para la última generación de motores de 4 tiempos en motocicletas. Diseñado expecificamente para satisfacer las exigencias más severas y asegurar un rendimiento extraordinario en kilometraje, protección antidesgaste y ahorro en general.

* API SM * JASO MA2 (T903:2006)

AG 2608 G EVO-RS 10W40

ACEITES SINTÉTICOS MOTOR 4 TIEMPOS



Lubricante sintético de muy alta calidad y excelentes prestaciones para la última generación de motores de 4 tiempos en motocicletas. Diseñado expecificamente para satisfacer las exigencias más severas y asegurar un rendimiento extraordinario en kilometraje, protección antidesgaste y ahorro en general.

* API SM * JASO MA2 (T903:2006)

AG 2609 G EVO-RS 10W40 SC

ACEITES SINTÉTICOS MOTOR 4 TIEMPOS, SCOTTERS



Lubricante sintético de muy alta calidad y excelentes prestaciones para la última generación de motores de 4 tiempos en motocicletas. Diseñado expecificamente para satisfacer las exigencias más severas y asegurar un rendimiento extraordinario en kilometraje, protección antidesgaste y ahorro en general.

* API SM * JASO MA2 (T903:2006)

AG 2514 G EVO RS 10W60

ACEITES SINTÉTICOS COMPETICIÓN



Lubricante 100% sintético de alta calidad con aditivos antidesgaste de última generación, diseñado y creado para cajas de cambios, cardán y embrague que equipan motocicletas y scooters.

* API GL-5

ACEITE MINERAL - MOTORES 4 TIEMPOS

AG 2614 G EVO-RM 20W50

ACEITE MINERAL MOTOR 4 TIEMPOS



Lubricante multigrado mineral de alta calidad con aditivos antidesgaste de última generación que otorgan al lubricante un excelente rendimiento.

* API SM *JASO MA2 (T903:2006)

ACEITE 100% SINTÉTICO PAO - MOTORES 2 TIEMPOS

AG 2622 G EVO-RR 2T

ACEITE 100% SINTÉTICO PAO MOTOR 2 TIEMPOS



Lubricante 100 % sintético de calidad PREMIUM fabricado con bases sintéticas seleccionadas, aditivos antidesgaste y lubricantes de última generación. Posee muy bajo contenido en cenizas, ideal para motores de 2T en competición.

- * API T * JASO M345FC * ISO-L-EGD
- * TISI

ACEITE SINTÉTICO - MOTORES 2 TIEMPOS

AG 2622 G EVO-RS 2T

ACEITE SINTÉTICO MOTOR 2 TIEMPOS



Lubricante semisintético de alta calidad para motores de gasolina con y sin plomo de 2 tiempos, posee aditivos antidesgaste y lubricantes de última generación.

- * APITC+ * JASO M345FD -* ISO-L-EGD
- * TISI
- * APRILIA DFI

ACEITE SINTÉTICO - CAJAS DE CAMBIO

AG 2626 G EVO-G 75W90

ACEITE SINTÉTICO CAJAS DE CAMBIO



Lubricante 100% sintético de alta calidad con aditivos antidesgaste de última tecnología, diseñado y creado para las cajas de cambio, cardan y embrague que equipan las motocicletas y Scooter

- * API T * JASO M345FC * ISO-L-EGD
- * TISI

LUBRICANTES ESPECIALES HORQUILLA - SUSPENSIÓN 100% SINT. PAO

AG 2630 G EVO-HS 1

HORQUILLA 100% ACEITE SINTÉTICO SAE 2.5



Fluido 100% sintético PAO de calidad PREMIUM para las horquillas telescópicas y amortiguadores hidraulicos de las motocicletas. Gracias a su formula proporcionan una seguridad máxima con espumosidad limitada. Excelentes propiedades antiherrumbre, gran poder antidesgaste y rapidez en su desaireación

* DIN 51524 PART 2

AG 2631 G EVO-HS 2

100% ACEITE SINTÉTICO HORQUILLAS SAE 5



Fluido 100% sintético PAO de calidad PREMIUM para las horquillas telescópicas y amortiguadores hidraulicos de las motocicletas. Gracias a su formula proporcionan una seguridad máxima con espumosidad limitada. Excelentes propiedades antiherrumbre, gran poder antidesgaste y rapidez en su desaireación

* DIN 51524 PART 2

AG 2632 G EVO-HS 3

HORQUILLA 100% ACEITE SINTÉTICO SAE 7.5



Fluido 100% sintético PAO de calidad PREMIUM para las horquillas telescópicas y amortiguadores hidraulicos de las motocicletas. Gracias a su formula proporcionan una seguridad máxima con espumosidad limitada. Excelentes propiedades antiherrumbre, gran poder antidesgaste y rapidez en su desaireación

* DIN 51524 PART 2

AG 2633 G EVO-HS 4

HORQUILLA 100% ACEITE SINTÉTICO SAE 10



Fluido 100% sintético PAO de calidad PREMIUM para las horquillas telescópicas y amortiguadores hidraulicos de las motocicletas. Gracias a su formula proporcionan una seguridad máxima con espumosidad limitada. Excelentes propiedades antiherrumbre, gran poder antidesgaste y rapidez en su desaireación

* DIN 51524 PART 2

AG 2634 G EVO-HS 5

HORQUILLA 100% ACEITE SINTÉTICO SAE 15



Fluido 100% sintético PAO de calidad PREMIUM para las horquillas telescópicas y amortiguadores hidraulicos de las motocicletas. Gracias a su formula proporcionan una seguridad máxima con espumosidad limitada. Excelentes propiedades antiherrumbre, gran poder antidesgaste y rapidez en su desaireación

* DIN 51524 PART 2

DESCRIPCIÓN

FORMATO

CAJAS DE CAMBIO MANUALES

AG 2650 G EVO-RG 75W140 LSD

VALVULINA 100% SINTÉTICA PAO



antes multigrado 100% sintéticos formulados para lubricar diferentes autoblocantes de deslizamiento limitado (LSD) con muy altas cargas, vehículos todo terreno con tracción a las 4 ruedas, maquinaria pesada, etc...

*API: GL-5, L.S.D. (Autoblocante) * ZF TE ML 05C/07A/08/12C/21C * MIL-PRD-2105-E * NISSAN SPEC. * MACK GO-J

AG 2651 G EVO-RG 75W90 LSD

VALVULINA 100% SINTÉTICA PAO



antes multigrado 100% sintéticos formulados para lubricar diferentes autoblocantes de deslizamiento limitado (LSD) con muy altas cargas, vehículos todo terreno con tracción a las 4 ruedas, maquinaria pesada, etc...

*API: GL-5, L.S.D. (Autoblocante) * ZF TE ML 05C/07A/08/12C/21C * MIL-PRD-2105-E * NISSAN SPEC. * MACK GO-J

AG 2655 G EVO-RS 75W90 GEAR

VALVULINA SINTÉTICA



Lubricante multigrado sintético de extrema presión formulado para lubricar todo tipo de engranajes de automoción e industria que trabajen con grandes cargas y altas temperaturas.

*API: GL-4+/GL-5/MT-1 * SAE J2360 * DIN 51517 Parte 3 - CLP * AGMA 250.04 * MACK GO-J * MAN 3343 Tipo OPEL, 341 Z2 ALFA-FIAT-LANCIA, 342 MITSUBISHI * MIL-L-2105D PSA * MB 235.6,235.8 * ZFTE ML 02B/05A/05B/07A/12B/16B/16F17A/ 17B/19B/21A/21B * DAF

AG 2656 G EVO-RS 75W80 GEAR

VALVULINA SINTÉTICA



Lubricante multigrado sintético de extrema presión formulado para lubricar todo tipo de engranajes de automoción e industria que trabajen con grandes cargas y altas temperaturas.

*API : GL-4+/GL-5/MT-1 * SAE J2360 * DIN 51517 Parte 3 - CLP * AGMA 250.04 * MACK GO-J * MAN 3343 Tipo OPEL, 341 Z2 ALFA-FIAT-LANCIA, 342 MITSUBISHI * MIL-L-2105D PSA * MB 235.6,235.8 * ZFTE ML 02B/05A/05B/07A/12B/16B/16F17A/ 17B/19B/21A/21B * DAF

AG 2660 G EVO-RM 80W90 ADVANCE

VALVULINA MINERAL



Lubricante multigrado mineral de extrema presión recomendado para todo tipo de engranajes en carter cerrado que trabajen con grandes cargas y altas temperaturas

*API:GL-5,API: MT-1 * MB 235.20,235.6 * MAN 342 M2 * MIL-L 21 05-D * VOLVO 97310 * SAE J2360 * DAF * ZF TE-ML 05A,05B,07A 08,12E,16B,17B,19B,21A * IVECO Axles *DIN 51517 Part 3 CLP

CAJAS DE CAMBIO AUTOMÁTICAS

AG 2668 G EVO-ATF DEXRON VI

100% ACEITE SINTÉTICO ATF



Fluido 100% sintético de muy alta calidad, mezcla de ESTERES y PAO especialmente formulado para transmisiones automáticas, convertidores de par, retardadora de frenado, turbo embragues, sistemas hidraulicos, servodirecciones y otras aplicaciones ATF en turismos, camiones, autobuses, tractores, maquinaria industrial y maquinaria de obras públicas

*G.M. DEXRON-IV * VW TL 521 62 (G 052 162 A1/A2) * VW TL 501 60 (G 052 911 A1/A2/A6) * FORD MERCON LV * Honda ATF Z1 (excep CVTs) * Nissan MATIC S * LEXUS ATF type WS, Type TIII, Type T-IV

- * Toyota ATF Type WS, Type T-III, Type T-IV
- * Mitsubishi Diamond ATF SP II, SP III

AG 2669 G EVO-TF GLOBAL SPEC

100% ACEITE SINTÉTICO ATF



Fluido 100% sintético de muy alta calidad, mezcla de ESTERES y PAO, especialmente formulado para transmisiones de alta tecnología y aditivos antifricción y modificadores de viscosidad de alto rendimiento y larga duración.

* AUDI (VAG) G055 025 A2, G052162A1/A2/A6 * BMW LT 71141, 83229407807 * CITROEN Z000169756 * FORD MERCON, MERCON V, MERCON SPWss-M2C-195 MERCEDES BENZ MB 236,9, MB 236,11, MB 236.12, A 0019892203 * PEUGEOT Z000169 756 * PORCHE 999.917.547.00 * RENAULT Elfmatic J6 * TOYOTA ATF WS, ATF Type T-IV * VW (VAG) G52162, G052 990 Standards Specification

AG 2670 G EVO-POWER CHF

ACEITE 100% SINTÉTICO ATF



Fluido de alto rendimiento 100% sintético, mezcla de ESTERES y PA O especialmente diseñado para la industria automotriz mas exigente. Apto para todos aquellos vehículos que requieren un lubricante denominado " CHF 11S"

*Audi/Volkswagen G 002 000 A2 * Fendt X 902 011 622 * Mercedes Benz 001 989 240310, 001 989 240312, Q 1 32 0001 * BMW / Mini 8211 1 468 041, BMW / Mini 82 11 0 148 132, BMW / Mini 83 29 0 429 576 * Bentley RH 5000 + Porsche 00004320333 * Volvo 1161529

AG 2671 G EVO-ATF Z6

ACEITE 100% SINTÉTICO ATF



Fluido 100% sintético, mezcla de ESTERES y PAO, de alta calidad diseñado para transmisiones automáticas EF de 6 velocidades instaladas a bordo de BMW, JAGUAR y LAND ROVER. También es adecuado para otros fabricantes de equipos originales que recomiendan este tipo de fluido (ejemplo AUDI QUATTRO)

*AML: 4G4319A509 / AA / S * BMW: 83220142516, M-1375.4 * JAGUAR: Fluid 8432 * MASERATI: 231603 * ZF: TE-ML 11 * BENTLEY: PY 112995PA * HYUNDAI: 040000C90SG * LAND ROVER: TYK5000050 * VW:G055 005

AG 2674 G EVO-ATF CVT

ACEITE 100% SINTÉTICO ATF



Fuido 100% sintético, mezcla de ESTERES y PAO, desarrollado para la última generación de transmisiones con relación de transmisión continuamente variable CVT " AUTOTRINIC" en los automóviles MERCEDES-BENZ clase A y clase B

*Mercedes Benz 226.20 * Daimier Crysler 6624.20 * Audi / VW (TL52180,G 052 180) A1/A2/A6) * Dodge / Jeep (NS-2/CVT+4) * Ford CVT23, CVT30/Mercon C * GM/Saturn (Dex-CVT) * Honda (HMMF) * Hyundai / Kia (SP-III) * Mini Cooper (EZL 799) * Mitsubishi (CVTF-1/SP-III) * Nissan (NS-2) * Subaru (NS-2/Lineartronic CVTF) * Suzuki (TC/NS-2/CVT Green 1) * Toyota (TC)

AG 2675 G EVO-ATF/DCT-DSG

ACEITE 100% SINTÉTICO ATF



Fluido 100% sintético, mezcla de ESTERES y PAO, de última generación para transmisiones de doble embrague y cambio directo del tipo DSG o S-TRONIC de VW, SEAT, AUDI, SKODA, MB 236.21, BMW-CAJA DKG, PSA- CAJA DCS, NISSAN-modelo QASHQAI, MITSUBISHI-OUTLANDER, FORD- CAJAS POWERSHIFT *Ford WSS-M2C-936-A * Mercedes Benz 236.21 * BMW 83222148578 *BMW 83222148579 * BMW 83220440214 * BMW 83222147477 * MB 0019898503 * Mitsubishi MZ320065 Dia-Queen SSTF-1 *Peugeot/Citroen 9734.S2 * Porsche Oil No.999.917.080.00 * Volvo 1161838 * Volvo 1161839 * VW G 052 182 - TL 052 182 * VW G 052 529 - TL 052 529

AG 2579 G EVO-ATF DEXRON II ADVANCE

ACEITE MINERAL ATF



Fluido lubricante para transmisiones automáticas y direcciones asistidas de vehículos, convertidores de par, mandos especiales, turbo embragues y circuitos hidraulicos

*ALLISON C4 * BMW 81229400272/81229400275/81229407738 * FORD MERCON, M2C185-A/M2C138-CJ/M2C166-H/M2C9001 0-A * G.M. DEXRON II-D * OPEL 1940700/1940707 * MAN 339 Tipo Z1/MAN 339 Tipo V1 * CAT TO-2 * RENK-DOROMAT * VOLVO * VW * M.B. 236.7/M.B. 236.1

* VOIUTH 55.6335 (antes G-607)

* ZF TE ML 02F/03D/04D/09/11A/14A/17C



ALVAGAR GRUPO

GRUPO ALVAGAR

Avda. Castilla La Mancha, Nave 1 12200 Onda - Castellón (España) alvagar@alvagargrupo.com Tel. 964 772 069

DISTRIBUIDOR OFICIAL AUTORIZADO:

SÍGUENOS EN:







