A brand of passion

SOOGE Teacher and Made desirated to A 11 / Edición O Desirates OOE

Hecho Legendario, Hecho Para Ti

Catálogo de productos de lubricantes

#ELF #ELFLubricants #TheNewLubProject

> TotalEnergies Marketing España. S.A.U. Ribera del Loira, 46 28042 Madrid







Nota del Editor

Desde la pista de carreras hasta el motor de tu propio coche, **ELF** es reconocido como un socio de referencia en lubricantes.

Celebramos cada victoria con **ELF** y nos enorgullecemos de nuestra gama de lubricantes, ya que nuestro equipo se compromete a ofrecerle productos de alta tecnología para todo tipo de aplicaciones, satisfaciendo así sus necesidades y expectativas.

Esta guía de lubricantes está diseñada para ayudarte a recordar la historia de **ELF**, comprender mejor nuestras gamas de productos y elegir la mejor opción para su vehículo.



Contenido

Introducción

Acerca de ELF: Historia de la marca	01
ELF: Una marca de pasión	03
Valores de la marca	05
Desarrollo de productos	07
Nuevos envases destacados	09
¿Qué es la tecnología de lubricantes ELF?	10

Capítulo 1:

Mercado de consumo 11

Aceite de motor para turismos

ELF EVOLUTION Nomenclatura de la gama y arquitectura de etiquetas.	13
ELF EVOLUTION Productos.	17
ELF Productos dedicados a Renault.	25
ELF SPORTI Nomenclatura de la gama y arquitectura de etiquetas.	29
ELF SPORTI Productos.	33





1967

La historia de ELF comenzó en Francia, en 1967, como una corporación estatal. Captamos la atención mundial al estampar nuestros enormes "círculos rojos" en los tanques de petróleo y gasolineras de la red de la Union Générale des Pétroles.

Ese fue el inicio del ascenso de ELF hasta convertirse en un líder mundial en tecnología de lubricantes. Al principio, nos movía la simple idea de producir lubricantes de calidad para vehículos. Con los años, reconocimos nuestro potencial para revolucionar la calidad de la conducción para siempre, y nuestra ambición creció.



Estamos en Constante Avance

1994

Inicialmente, ELF era propiedad del Gobierno francés hasta 1994, cuando su propiedad se transfirió a una empresa privada.

2000

En el año 2000, ELF se fusionó con Total, la empresa líder en lubricantes, la cuarta mayor empresa energética del mundo, lo que ha expandido sus operaciones a nivel mundial.

Los lubricantes ELF hoy en día cuentan con:

- 6 gamas, más de 100 productos
- Distribuidos en más de 90 países
- 41 plantas de producción



ELF se ha convertido en un actor clave en el mundo de la competición como socio de sus mayores victorias.

Nuestras victorias destacadas incluyen:

1968	ELF patrocina Matra-Ford MS10 en el circuito holandés, Zandvoort, en el Campeonato Mundial de F1, emerge como vencedor.
1969	ELF consigue los títulos de Campeón Mundial de F1 y Campeón Mundial de Constructores de F1.
1970	ELF entra en competición con Renault. Ambas marcas firman un contrato para desarrollar motores de alto rendimiento.
1971	Renault y ELF ganan el Rally de Montecarlo, el Campeonato de Francia y el Campeonato Internacional de Rally.
1974	ELF patrocina el legendario Ford Tyrrell P34 de 6 ruedas en el Gran Premio de Suecia.
1978	ELF patrocina el Renault Alpine V6, fabricado con los colores de la marca ELF, en las 24 Horas de Le Mans. Resulta vencedor.
1985	ELF sube al podio en el Gran Premio de F1.
1989	Renault vuelve a la F1 con Williams, acompañado por ELF.
1992	El trío Renault-Williams-ELF gana los títulos de Campeón Mundial y Campeón Mundial de Constructores.
2020	ELF inicia la colaboración Signatech-Alpine-ELF.

Nuestra **Trayectoria** • 156 Victorias en Grandes Premios

• 9 Títulos de Constructores

• 10 Títulos de Piloto



A Brand Of Passion

LA COMPETICIÓN ESTÁ EN NUESTRO ADN

ELF ha estado en el corazón del éxito del automovilismo desde 1968.

Al igual que en el deporte, nos deleitamos con la emoción de superar y romper los límites. Nuestra participación en automovilismo a lo largo de los años nos ha consolidado como actores clave en la tecnología de lubricantes. Las numerosas victorias de ELF a lo largo de 50 años en automovilismo impulsan nuestra ambición de ofrecer productos y servicios excepcionales. Junto con nuestros socios, seguimos desarrollando soluciones más duraderas, que ahorran combustible y más limpias.

Colaboramos con importantes fabricantes internacionales que comparten nuestra pasión por las carreras, como Renault, Nissan, Kawasaki y Dacia. Desempeñamos un papel fundamental en nuestra colaboración con el Alpine A470, que hemos llevado al Campeonato Mundial de Resistencia de la FIA y al Alpine ELF Europa Cup.

Las carreras, una prueba de resistencia, requieren lubricantes del más alto calibre y con los estándares más modernos.

Probamos nuestros lubricantes en estas duras condiciones para perfeccionarlos. Nuestros clientes pueden confiar en que los lubricantes ELF despertarán toda la pasión, la adrenalina y las sensaciones del automovilismo, en cualquier vehículo y en cualquier carretera.



ELF ha alcanzado el éxito a nivel mundial gracias a nuestra fidelidad a nuestros valores fundamentales. Lideramos cada proyecto con pasión, experiencia y excelencia, con el objetivo de convertir cada viaje en un verdadero momento de placer.

A brand of passion

PASIÓN

Inspirados en nuestra pasión por el automovilismo, buscamos integrar la misma excelencia, aventura y atletismo en cada viaje para brindar a los clientes experiencias intensas que despierten emociones y creen sensaciones que normalmente solo se sienten en una pista de carreras.

EXPERIENCIA

Inspirados fundamentalmente por la I+D, nos esforzamos por ser especialistas en nuestro campo, anticipándonos, explorando, innovando y atreviéndonos a ser diferentes.

PREMIUM

Estamos firmemente arraigados en la conciencia pública de muchos mercados como una marca de estatus, prestigio y

Nuestro enfoque digno y sobrio en el desarrollo de productos de alto valor ha atraído a una comunidad de entusiastas del automovilismo.

Desarrollo de ELF

ELF cuenta con líneas especializadas de lubricantes para automóviles, motocicletas y vehículos pesados.

Los productos ELF se desarrollan en dos centros de investigación y técnicos:

- CRES (Solaize, Francia)
- TCAP (Mumbai, India)



PRESTI ANTI-WEAR

Lanzamiento de Presti Anti-wear, el primer lubricante del mercado el primer lubricante del mer disponible en grados 15W.



ELF COMPETITION SX 10W-30

ELF Competition SX 10W-30, el primer lubricante ahorrador de combustible.



2000

ACEITE DETERGENTE

Lanzamiento de los primeros aceites detergentes para motores diésel.

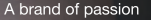


1979



ELF EVOLUTION & ELF EXCELLIUM

Lanzamiento de ELF Evolution, la segunda generación de lubricantes que ahorran combustible. ELF Excellium para motores con tecnología de inyección directa de última generación.





ELF EXCELLIUM XXL

Lanzamiento de ELF Excellum XLL y ELF Excellum LSX

2004

ELF EVOLUTION

Reorganización de los nombres de los productos para crear una gama más simplificada.

2013



ELF SOLARIS

Lanzamiento del lubricante bajo en cenizas, ELF SOLARIS DPF.



2020

NUEVO PROYECTO LUB

Lanzamiento de un nuevo envase con menos plástico y una ergonomía mejorada.



Nuevo envase ELF Aspectos destacados

Nueva estrategia de tapones

Ofrecemos nuevos tapones mejorados para nuestros productos que utilizan tecnología Ring Peel Liner para evitar la falsificación.

Asa lateral grande

Facilita el vertido y la manipulación.

Etiquetas más grandes

Más espacio para mostrar y leer la información del producto, sus ventajas y detalles técnicos.

Envase más ligero

Se ha reducido el peso del envase, lo que evitará la emisión de 9500 toneladas de CO₂ equivalente al año gracias al ahorro de materias primas.

Código QR

Un nuevo código QR que permite al cliente identificar el producto y evitar las falsificaciones.



Lubricantes de Tecnología Avanzada

ELF cuenta con una amplia experiencia en lubricantes y está profundamente comprometida con la lubricación más limpia de alta gama para la movilidad.

Nuestra ventaja competitiva es nuestro constante esfuerzo en I+D para lograr innovaciones técnicas y tecnológicas. Así es como podemos seguir produciendo aceites de alto rendimiento y eficaces, diseñados para proteger los motores.



Lubricantes Fuel Economy

Los lubricantes ELF Fuel Economy mejoran el rendimiento de los vehículos y equipos, al tiempo que reducen significativamente el impacto medioambiental y los costes de funcionamiento. (Es decir, menor consumo de combustible, menos emisiones de CO₂, mayor protección del motor y menos desgaste).



Lubricantes Low SAPS

Los lubricantes ELF Low SAPS satisfacen las necesidades de los motores más modernos, permitiendo que sus sistemas de post-tratamiento de gases funcionen a su máxima capacidad para reducir el impacto medioambiental. (Es decir, bajos niveles de cenizas sulfatadas, fósforo y azufre (SAPS)).

A brand of passion

Aceite Motor para Turismos

ELF EVOLUTION Nomenclatura de la Gama



500

Tecnología Mineral Avanzada

Extra Protección y fiabilidad Un componente de la gama premium de alto rendimiento para los vehículos antiguos.



700

Tecnología de Base Sintética

Protección y fiabilidad superiores Modelos de automóviles recientes y requisitos técnicos exigentes



900

Tecnología sintética

Alta protección y rendimiento máximo Modelos de automóviles recientes y requisitos técnicos exigentes



FULL-TECH

Tecnología sintética

Tecnología de última generación y máximo rendimiento. Modelos de automóviles recientes y requisitos técnicos exigentes. Aceite Motor para Turismos A brand of passion

Arquitectura de Etiquetas

Color de identificación de los subsegmentos

Logo ELF

Nombre de la gama

Denominación

Viscosidad/Grado

Característica específica del producto

Código QR

Pictograma de valoración/ Especificación internacional





Logo ELF Nombre de la gama

Denominación Viscosidad/Grado

Tecnología

Homologación y Especificación Internacional

Descripción de Producto

Color de identificación de los subsegmentos

Capacidad

Arquitectura de la Etiqueta Frontal Arquitectura de la Etiqueta Trasera

Los pictogramas de valorización se colocan en el área habilitada para tal fin, de izquierda a derecha en la parte inferior, en la línea base de capacidad. La información del producto está alineada a la derecha, una encima de otra.

La parte trasera de la etiqueta se compone de tres grandes áreas.

PRODUCTOS EVOLUTION FULL-TECH

Tecnología de última generación y máximo rendimiento. Modelos de vehículos recientes y exigentes requisitos técnicos.

NOMBRE COMERCIAL	GRADO DE VISCOSIDAD	TECNOLOGÍA	ESPECIFICACIONES INTERNACIONALES	HOMOLOGACIONES OEM	CUMPLE REQUISITOS DE	FUEL ECONOMY/ LOW SAPS
EVOLUTION FULL-TECH VCX	0W-20	Tecnología Sintética	ACEA C6, C5 API SP ILSAC GF-6A	MB-Approval 229.72, Opel/Vauxhall OV 040 1547 - A20, JLR STJLR 03-5006, FORD WSS-M2C947-B1, FORD WSS-M2C962-A1, VOLVO VCC RBSO-2AE	CHRYSLER MS-12145 FIAT 9.55535-GSX FORD WSS-M2C-954-A1	
EVOLUTION FULL-TECH VSX	0W-20	Tecnología Sintética	ACEA C5, C6, API SP + RC, API SN PLUS, ILSAC GF-6A	VW 508.00/509.00, PORSCHE C20, FORD WSS-M2C-956-A1		
EVOLUTION FULL-TECH APX	0W-20	Tecnología Sintética	ACEA C5, ILSAC GF-5, API SN	BMW LL17 FE+	FIAT 9.55535-DM1 FORD WSS-M2C-952-A1	
EVOLUTION FULL-TECH PCX FE	0W-20	Tecnología Sintética	ACEA C5 API SN PLUS	QPEL/VAUXHALL: OV 040 1547 -A20, PSA B71 2010	FIAT 9,55535-DM1	(CO) (CO)
EVOLUTION FULL-TECH FDX	0W-30	Tecnología Sintética	ACEA C2	FORD WSS-M2C950-A, STJLR.03.5007		
EVOLUTION FULL-TECH PCX	0W-30	Tecnología Sintética	ACEA C2 API SN PLUS	PSA B71 2312 PSA B71 2302	FIAT 9.55535-GS1 FIAT 9.55535-DS1 JAGUAR LAND ROVER STJLR.03.5007	
EVOLUTION FULL-TECH FEX	5W-20	Tecnología Sintética	ACEA C5 API SN ILSAC GF-5	FORD WSS-M2C948-B STJLR.03.5004		
EVOLUTION FULL-TECH LLX	5W-30	Tecnología Sintética	ACEA C3	BMW LL-04 MB-APPROVAL 229.52, PORSCHE C30 VW 504.00, VW 507.00		EATS
EVOLUTION FULL-TECH PCX	5W-30	Tecnología Sintética Avanzada	ACEA C3 API SN PLUS	PSA B71 2290, PSA B71 2297 \$TELLANTIS FPW9.55535/03	4	
EVOLUTION FULL-TECH FE	5W-30	Tecnología Sintética	ACEA C4, C3	Renault RN0720 MB-Approval 226.51 MB-Approval 229.51	Fiat 9.55535-S4	
EVOLUTION FULL-TECH LLX	5W-30	Tecnología Sintética Avanzada	ACEA C3 API SP	BMW LL-04 MB-APPROVAL 229.51, 229.52, 229.31 OV 040 1547 - D30 / G30 PORSCHE C30 VW 504.00, VW 507.00	CHRYSLER MS-11106 FIAT 9.55535-S3	SAPS
EVOLUTION FULL-TECH MSX	5W-30	Tecnología Síntética	ACEA C3 API'SP	BMW LL-04, MB Approval 229.52, Opel/Vauxhall OV 040 1547 - D30, Opel/Vauxhall OV 040 1547 - G30	Adecuado para: CHRYSLER MS-11106 / FIAT 9.55535-S3 KIA ENGINE OIL / VW 505.01, VW 505.00	

NOMBRE COMERCIAL	GRADO DE VISCOSIDAD	TECNOLOGÍA	ESPECIFICACIONES INTERNACIONALES	HOMOLOGACIONES OEM	CUMPLE REQUISITOS DE	FUEL ECONOMY/ LOW SAPS
EVOLUTION FULL-TECH C2	5W-30	Tecnología Sintética	ACEA C2	PSA B71 2290	Toyota	SANS)
EVOLUTION FULL-TECH RPX	5W-30	Tecnología Sintética Avanzada	ACEA C2, C3 API SP	MB-Approval 229.52 PSA B71 2290 Renault RN17	MB-229.51, MB-229.31, MB-226.52 Renault RN0710, Renault RN0700 Adecuado para FIAT 9.55535-S1, IVECO 18-1811, TOYOTA	(SAS)
EVOLUTION FULL-TECH LSX	5W-40	Tecnología Sintética	ACEA C3 API SN	MB-APPROVAL 229.51 PORSCHE A40 VW 505.01, VW 505.00	FIAT 9.55535-S2 FORD WSS-M2C-917-A OV 040 1547 - D40 RENAULT RN0700, RENAULT RN0710	

PRODUCTOS EVOLUTION 900

Alta protección y máximo rendimiento. Modelos de vehículos recientes y exigentes requisitos técnicos.

NOMBRE COMERCIAL	GRADO DE VISCOSIDAD	TECNOLOGÍA	ESPECIFICACIONES INTERNACIONALES	HOMOLOGACIONES OEM	CUMPLE REQUISITOS DE	FUEL ECONOMY/ LOW SAPS
EVOLUTION 900 SXR	5W-30	Tecnología Sintética	ACEA A5/B5 API SL	RN0700, Ford WSS-M2C913-D STJLR.03.5003		
EVOLUTION 900 USX	5W-30	Tecnología Sintética	API SP ILSAC GF-6A	FORD WSS-M2C-961-A1, GM DEXOS®1™ GEN 3, OPEL / VAUXHALL: OV 040 1547 - G30	CHRYSLER MS-6395 Suitable for: FIAT 9.55535-CR1	
EVOLUTION 900 SXR	5W-40	Tecnología Sintética	ACEA A3/B4 API SP	RN 0700/0710, PSA B71 2296, MB-Approval 229.5, VW 502.00/505.00, Porsche A40, BMW LL-01	CHRYSLER MS-12991 MB-226.5 FIAT 9.55535-M2	
EVOLUTION 900 FT	5W-40	Tecnología Sintética	ACEA A3/B4 API SP	BMW LL-01 MB-APPROVAL 229.5 / 226.5 PORSCHE A40 PSA B71 2296 RENAULT RN0700 / RN0710 VW 502.00 / 505.00	Fiat 9.55535-M2, CHRYSLER MS-12991	

A brand of passion

PRODUCTOS **EVOLUTION** 700

Protección y fiabilidad superiores.

Modelos de vehículos recientes y exigentes requisitos técnicos.

NOMBRE COMERCIAL	GRADO DE VISCOSIDAD	TECNOLOGÍA	ESPECIFICACIONES INTERNACIONALES	HOMOLOGACIONES OEM	CUMPLE REQUISITOS DE	FUEL ECONOMY/ LOW SAPS
EVOLUTION 700 STI	10W-40	Tecnología de Base Sintética	ACEA A3 / B4 API SN / CF	VW 501.01 / 505.00, RN0700/0710 PSA B71 2300 (retrocompatible B71 2294)	MB-229.3, FIAT 9.55535-G2	
EVOLUTION 700 TUBO DIESEL	10W-40	Tecnología de Base Sintética	ACEA A3 / B4 API SN / CF	VW 501.01 / 505.00 RN0700/0710	MB-229.3, Fiat 9.55535-G2	

PRODUCTOS **EVOLUTION** 500

Protección y fiabilidad adicionales Parte de la gama premium de prestaciones para coches antiguos

EVOLUTION 500	15W-40	Tecnología Mineral Avanzada	ACEA : A3/B3 API : SL/CF		MB-229.1, VW 501.01/505.00
EVOLUTION 500 TS	20W-50	Tecnología Mineral Avanzada	API : SL/CF	of of	VW 501.01 / 505.00 MB-229.1

Productos ELF Dedicados a Renault





R-TECH

Especificaciones:
Homologado por RN
Canal objetivo de ventas:
Red Renault

FULL-TECH R

Especificaciones:
Homologado por RN
Canal objetivo de ventas:
Taller Independiente

EVOLUTION R-TECH

Especificaciones: Homologado por RN / Canal objetivo de ventas: Red Renault

NOMBRE COMERCIAL	GRADO DE VISCOSIDAD	TECNOLOGÍA	ESPECIFICACIONES INTERNACIONALES	HOMOLOGACIONES OEM	FUEL ECONOMY/ LOW SAPS
EVOLUTION R-TECH ELITE FE	0W-16	Tecnología Sintética	API SP ILSAC GF-6B	RENAULT AN2022	

EVOLUTION FULL-TECH R

Especificaciones: Homologado por RN / Canal objetivo de ventas: Taller independiente

EVOLUTION FULL-TECH R FE	0W-20	Tecnología Sintética	ACEA C5	RENAULT RN17 FE	
EVOLUTION FULL-TECH R	5W-30	Tecnología Sintética	ACEA C3, C2	MB-APPROVAL 226.52 RENAULT RN17	

ELF SPORTINomenclatura de la Gama



SPORTI 5

Aceite Mineral

La garantía, fiabilidad y protección de una marca consolidada.



SPORTI

Aceite de Base Sintética

Protección y fiabilidad para intervalos de cambio prolongados.

SPORTI 9

Aceite de Tecnología Sintética

Para los modelos de automóviles recientes con requisitos técnicos exigentes, alta protección.



Aceite Motor para Turismos

A brand of passion

Arquitectura de Etiquetas





Logo ELF
Nombre de la Gama
Denominación
Viscocidad/Grado
Tecnología Utilizada

Descripción de Producto

Homologación del fabricante

Capacidad
Color de Identificación
del Segmento

Diseño de la etiqueta Delantera

La información del producto se alinea a la izquierda, con un dato encima del otro. Los pictogramas de valorización se colocan en el área habilitada para este fin, de izquierda a derecha, en la parte inferior de esta información.

En caso de que no haya pictogramas ni homologación, la información se coloca en la parte inferior, en la línea de base de la capacidad.

Estructura de la Etiqueta Trasera

La parte trasera de la etiqueta se compone de tres áreas principales.

PRODUCTOS SPORTI

NOMBRE COMERCIAL	GRADO DE VISCOSIDAD	TECNOLOGÍA	ESPECIFICACIONES INTERNACIONALES	CUMPLE REQUISITOS DE	FUEL ECONOMY/ LOW SAPS
SPORTI 9 LONG LIFE	5W-30	Tecnología Sintética	ACEA C3 API SN	BMW LL-04 MB-229.51 VW 504.00, VW 507.00	SAS
sporti 9 C4	5W-30	Tecnología Sintética	ACEA C4	RENAULT RN0720	LOW SAPS
SPORTI 9 C3	5W-30	Tecnología Sintética	ACEA C3 API SN PLUS	BMW LL-04 CHRYSLER MS-11106 MB-229.52	SANS
SPORTI 9 C2/C3	5W-30	Tecnología Sintética	ACEA C2 / C3	MB-229.52	
SPORTI 9 RP C2/C3	5W-30	Tecnología Sintética	ACEA C2 / C3 API SP	MB-229.52, MB-229.51, MB-229.31, MB-226.52, PSA B71 2290, RENAULT RN17 / RN0700 / RN0710. Adecuado para: FIAT 9.55535-S1, IVECO 18-1811, TOYOTA	
SPORTI 9 C2	5W-30	Tecnología Sintética	APÍ SN ILSAG GF-5 ACEA C2	MB 229.52 PSA B71 2290	
SPORTI 9 A5/B5	5W-30	Tecnología Sintética	ACEA A5/B5 API SL	FORD WSS-M2C-913-D	
SPORTI 9 C3	5W-40	Tecnología Sintética	ACEA C3 API SN / CF	MB-229.51 FIAT 9.55535-S2 FORD WSS-M2C-917-A VW 505.01	
SPORTI 9	5W-40	Tecnología,Sintética	API SN/CF ACEA A3/B4	MB-229.3 VW 502.00/505.00 Renault RN 0700/0710	
SPORTI 7 A3/B4	10W-40	Tecnología Sintética	ACEA A3/B4 API CF, SN	MB-229.1 PSA B71 2294, PSA B71 2300 RENAULT RN0700 VW 501.01, VW 505.00	

