

# MOLLUBE

Lubricante británico de alto calidad

## Catálogo de vehículos



Protegido por Mollube

# MOLLUBE

Lubricante británico de alto calidad



## PLATINUM ULTRA

**Descripción:** lubricante de motores totalmente sintético desarrollado para satisfacer los requisitos de la conducción segura y el largo plazo de uso de los motores de gasolina de tecnología moderna en estas condiciones de funcionamiento extremas.

### Características generales:

- Características de anti- fricción perfeccionadas.
- Estabilidad térmica y oxidación superior.
- Proporcionar una excelente protección contra el desgaste.
- La baja volatilidad reduce el consumo de la lubricante.

**Grados de viscosidad:** 5W-30 / 0W-30 / 5W-40 / 0W-40 / 0W20 / 5W-20

**Categoría de calidad:** -API SN  
-ACEA A3/B3,B4

**Cumple los requisitos:** -Ford WSS M2C946-A



## PLATINUM MEGA

**Descripción:** Lubricante de motor semi- sintético formulado con una mezcla única de aceites esenciales de alta calidad y una tecnología avanzada modificada para cumplir con los recientes requisitos de los motores de gasolina.

### Características generales:

- Excelente estabilidad térmica y oxidación superior.
- Excelente limpieza del motor.
- Proporcionar una excelente protección contra el desgaste.
- Este tipo extiende la vida del motor.

**Grados de viscosidad:** 10W-40 / 10W-30

**Categoría de calidad:** -API SN/CF  
-ACEA A3/B3,B4

**Cumple los requisitos:** -MB 229.3/226.5  
-Renault RN0700/0710



# MOLLUBE

Lubricante británico de alto calidad



## PLATINUM SUPER

**Descripción:** Formulado con lubricante esencial de parafina refinado especialmente con los recientes dispersantes para detergentes, modificadores de fricción, anti-corrosión, y otras propiedades protectoras.

### Características generales:

- Controlar en la formación de sedimentos y lodos.
- Protección del motor contra la corrosión.
- Proporcionar una excelente protección contra el desgaste.
- Estabilidad en condiciones extremas.

**Grados de viscosidad:** 15W-40 / 20W-50

**Categoría de calidad:** -API SL/CF  
-ACEA A2/B2

**Cumple los requisitos:** -MB: 229.1



## PLATINUM HDX

**Descripción:** Lubricante mono-grado elaborado con aceite esencial de parafina refinado especialmente. Incorporado con el reciente modificador de fricción, dispersión de detergente, anti-corrosión y anti-desgaste.

### Características generales:

- Alta fluidez en baja temperatura.
- Mejorar la eficiencia de carrera.
- Protección del motor contra la corrosión.
- Alta estabilidad térmica y la oxidación superior.

**Grados de viscosidad:** SAE 50

**Categoría de calidad:** -API SF/CD

**Cumple los requisitos:** -MB 226.0  
-MIL-L-46152 B



# MOLLUBE

Lubricante británico de alto calidad



## DYNAMIC X7

**Descripción:** Aceite Diesel pesado y totalmente sintético producido con técnica sintética para su uso en los vehículos que utilizan diesel con bajo o alto contenido de azufre.

### Características generales:

- Protección el motor contra el desgaste.
- mejorar la eficiencia de la combustión.
- Extender los intervalos (los tiempos) de cambio de aceite.
- Alta estabilidad térmica y la oxidación superior.

**Grados de viscosidad:** 5W-40 / 10W-40

**Categoría de calidad:** -API CI-4  
-ACEA E7-08 , A3/B4-08

**Cumple los requisitos:** -VOLVO VDS3  
-DEUTZ DQC-III



## DYNAMIC X5

**Descripción:** Lubricante de motor multigrado formulado y elaborado con aceites esenciales minerales de alta calidad y aditivos modernos para brindar una protección excepcional en motores diesel contra el desgaste, la corrosión y la oxidación.

### Características generales:

- Mantener el motor limpio.
- Protección durante la conducción (arrancar y parar).
- Protección del motor contra la corrosión.
- Mejorar los periodos de revisión del motor.

**Grados de viscosidad:** 15W-40 / 10W-40

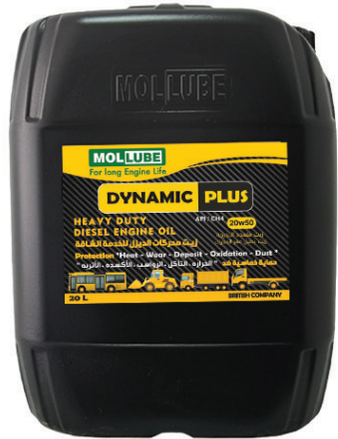
**Categoría de calidad:** -API CI-4/SL  
-ACEA E7/E5/E3/B4/B3/A3

**Cumple los requisitos:** -RENAULT RVI/RLD-2  
-MB 228.3  
-MAN 3275



# MOLLUBE

Lubricante británico de alto calidad



## DYNAMIC PLUS

**Descripción:** Lubricante de motor multigrado formulado y elaborado con aceites esenciales minerales alta calidad con el modificador de fricción más moderno, detergente-dispersante, anticorrosión y anti- desgaste.

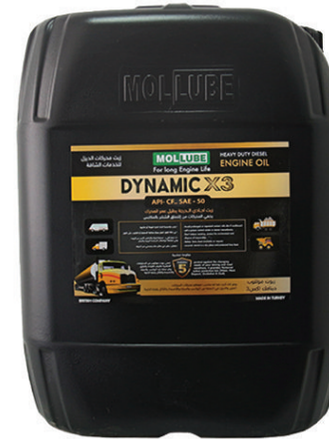
### Características generales:

- Protección del motor contra el desgaste.
- Mejorar la eficiencia de la combustión.
- protección durante la conducción (arrancar y parar)
- Alta estabilidad térmica y la oxidación superior.

**Grados de viscosidad:** 20W-50 / 15W-40

**Categoría de calidad:** -API CH-4/CG-4, CF-4  
-ACEA E7/E5/E3/B4/B3/A3

**Cumple los requisitos:** -MACK EO-M PLUS  
-VOLVO VDS-3



## DYNAMIC X3

**Descripción:** Lubricante de motor mono- grado formulado con aceites esenciales minerales de alta calidad y aditivos modernos para brindar una protección excepcional en los motores diesel contra el desgaste, la corrosión y la oxidación.

### Características generales:

- Mantener el motor limpio.
- Protección durante la conducción (arrancar y parar).
- Proteger el motor contra la corrosión.
- Mejorar los periodos de revisión del motor.

**Grados de viscosidad:** SAE 10 / SAE 30 / SAE 40 / SAE 50

**Categoría de calidad:** -API CF/SF  
-ACEA E7/E5/E3/B4/B3/A3

**Cumple los requisitos:** -MAN 3275  
-MTU TYPE 2  
-RENAULT RVI/RLD-2



# MOLLUBE

Lubricante británico de alto calidad



## DYNAMIC HD

**Descripción:** Mono-grade oil intended for the lubrication of medium and high duty diesel engines. formulated from high quality mineral base oils and advanced additive system

**Características generales:**

- Anti-Wear properties extend parts life.
- High viscosity index .
- Protect against the rust
- High oxidation and thermal stability.

**Grados de viscosidad:** SAE 10 / SAE 30 / SAE 40 / SAE 50

**Categoría de calidad:** -API CD



## MOLLUBE HYDRAULIC

**Descripción:** Premium quality hydraulic oils developed in cooperation with pumps and component manufacturers specially for service hydraulic systems using pressure, high output pumps. formulated from stable and high quality base stocks and additives

**Características generales:**

- Protect from Wear, Rust and corrosion.
- Resistance to oxidation.
- Lubricants for a long time by its antifoaming property
- Separated from water easily.

**Grados de viscosidad:** SAE 32/ SAE 37/ SAE 46/ SAE 68/ SAE 100

**Categoría de calidad:**

- DIN: 51524 PORT 2 HLP
- ISO: 11158 HM
- DENISION HF-0/2
- VICKERS 1-286-S, M1950-S
- US STEEL 127



# MOLLUBE

Lubricante británico de alto calidad



## MOLLUBE 4T

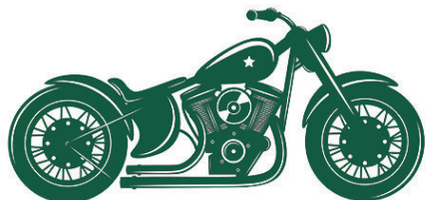
**Descripción:** Lubricante de motor mono- grado formulado con aceites esenciales minerales de alta calidad y aditivos modernos para brindar una protección sobresaliente en motores diesel de motocicleta.

### Características generales:

- Mantener el motor limpio
- Excelente protección para vehículos de 2 ruedas.
- Protección del motor contra la corrosión.
- Reducción de los costes operativos y de mantenimiento.

**Grados de viscosidad:** SAE 50

**Cumple los requisitos:** -API SL/CF



## MOLLUBE 4T SUPER

**Descripción:** Lubricante de motor multigrado formulado y elaborado con aceites esenciales minerales premium y aditivos modernos para brindar una protección sobresaliente en dos ruedas para motores diésel y de gasolina.

### Características generales:

- Mantener el motor limpio.
- Excelente protección para vehículos de 2 ruedas.
- Protección el motor contra la corrosión.
- Mejorar los periodos de revisión del motor.

**Grados de viscosidad:** 20W-50

**Cumple los requisitos:** -API SL/CF





## MOLLUBE TUK-TUK

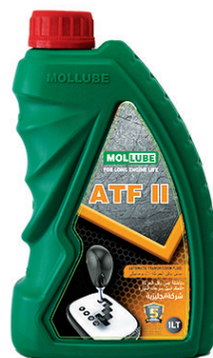
**Descripción:** Lubricante de motor mono grado formulado y elaborado con aceites esenciales minerales de alta calidad y aditivos modernos para brindar una protección sobresaliente en los motores diesel y Auto rickshaws (Tuk Tuk)

### Características generales:

- Mantener el motor limpio.
- Excelente protección para vehículos de 3 ruedas.
- Protección el motor contra la corrosión.
- Reducción de los costes operativos y de mantenimiento.

**Grados de viscosidad:** SAE 50

**Categoría de calidad:** -API SL/CF



## MOLLUBE ATF II

**Descripción:** MOLLUBE ATF II está formulado y elaborado con un aceite esencial y especial de alta calidad combinado con potenciadores de VI, antioxidantes, agentes anticorrosivos, detergentes, agentes anti-espuma y aditivos especiales para proporcionar características de fricción o lubricidad controladas. El MOLLUBE ATF II sirve como combustible para la transmisión de potencia en el convertidor de par, hidráulicamente en los sistemas de control y servo, como lubricante para cojinetes y engranajes y como medio de control de fricción para bandas y embragues. MOLLUBE ATF II está formulado para cumplir con los requisitos de las transmisiones automáticas de automóviles de pasajeros y camiones ligeros, dirección asistida y otros sistemas hidráulicos.

### Características generales:

- Características de fricción efectivas para:
- Excelente fluidez en aplicaciones de baja temperatura.
- Buena protección contra la corrosión.





## MOLLUBE ATF III

**Descripción:** MOLLUBE ATF III Está fabricado con una técnica sintética especial y combinado con un paquete de acondicionadores antioxidantes, anticorrosivos, promotores de la lubricación y resistentes a la formación de espuma. MOLLUBE ATF III está diseñado para transmisiones automáticas en turismos, camiones y autobuses, para los cual el fabricante recomienda el aceite de tipo Dexron III. También se recomienda para dirección asistida, embragues hidráulicos en automóviles y camiones de pasajeros, así como para sistemas hidráulicos que requieren aceite de tipo ATF.

### Características generales:

- proporcionar transiciones consistentes y suaves dentro de una amplia gama. condiciones de conducción
- Proporcionar una excelente protección contra la corrosión.
- Previene la oxidación y la corrosión y resiste la formación de espuma.



## MOLLUBE ATF SP IV

**Descripción:** MOLLUBE ATF SP IV es un fluido de transmisión automática de muy alta calidad a base de aceites esenciales totalmente sintéticos seleccionados con un índice de viscosidad alto junto con una serie de aditivos seleccionados. MOLLUBE ATF SP IV se utiliza para cajas de cambios automáticas, unidades de dirección asistida, convertidores de par y otros equipos, para los cuales se requiere un ATF superior a Dexron III y Dexron II.

### Características generales:

- Dispersión muy fuerte que limite los lodos al mínimo.
- Punto de fluidez muy bajo.
- Alta resistencia a la oxidación y al estrés térmico.
- Alta resistencia al desgaste, la corrosión y la formación de la espuma.
- Propiedades de fricción específicas.
- Mayor vida útil del fluido.



# MOLLUBE

Lubricante británico de alto calidad



## MOLLUBE RED GREASE

**Descripción:** Esta grasa de jabón de calcio, multiusos, resistente al agua, se produce mediante el uso de aceites esenciales de alta calidad y aditivos de calidad extra.

**Aplicaciones:** Se utiliza en cojinetes y chasis, trabajando en media y alta circulación, operando bajo condiciones de luz donde las temperaturas no son altas.

### Características generales:

- Las propiedades resistentes a la corrosión prolongan la vida útil de las piezas.
- Lubricación rápida y eficaz.
- Protección contra la oxidación.
- Alta estabilidad térmica y la oxidación superior.

**NLGI:** 0 / 1 / 2 / 3



## MOLLUBE LITHIUM EP GREASE

**Descripción:** Grasa de jabón de litio de alta calidad que contiene aditivos de extrema presión, formulada para proporcionar una excelente estabilidad mecánica y características EP en condiciones extremas.

**Aplicaciones:** Se utiliza para los cojinetes de chasis y ruedas en camiones, autobuses, automóviles y vehículos agrícolas, también en máquinas y sistema de lubricación central.

### Características generales:

- Reducir el desgaste bajo carga pesada.
- Lubricación rápida y eficaz.
- Protección contra el óxido y la corrosión.
- Resistente al agua y a la oxidación.

**NLGI:** 00 / 0 / 1 / 2 / 3





## MOLLUBE RUBBER GREASE

**Descripción:** Grasa multiusos, fibrosa, repelente al agua, a base de calcio, producida por aceites esenciales calificados con aditivos que mejoran el rendimiento.

**Aplicaciones:** Se utiliza en rodamientos con ciclos medios y altos donde carecen de alta temperatura.

### Características generales:

- Excelente resistencia al lavado.
- Lubricación de metal rápida y eficaz.
- Protección contra el desgaste y la corrosión.
- Alta estabilidad térmica y la oxidación superior.

**NLGI:** 0 / 1 / 2 / 3



## MOLLUBE MOLVANIA

**Descripción:** Grasa de caucho a base de jabón de calcio de alta calidad.

**Aplicaciones:** Se usa en aplicaciones donde la temperatura no exceda los 85 c. Puede aplicarse con una copa de grasa o una pistola de grasa. utilizado en cojinetes lisos u otras partes de maquinaria

### Características generales:

- Resistente el lavado con agua.
- Buena bombeabilidad.
- Protección contra el óxido y la corrosión.
- Lubricación rápida y eficaz.

**NLGI:** 2 / 3





Lubricante británico de alto calidad

Ofician Central UK: +447384440009

Oficine de egipto: +201000044890

Ofician de Turqie: +905538444052

[www.mollube.co.uk](http://www.mollube.co.uk)

[Info@mollube.com](mailto:Info@mollube.com)

[Abdelkhalek@elmolla.com](mailto:Abdelkhalek@elmolla.com)