

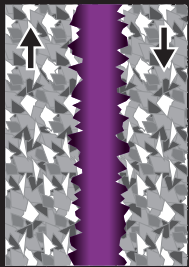
Una nueva dimensión molecular

# Haga brillar su motor con Molygen

Aceite de motor premium de gran calidad, combinado con un eficiente modificador químico de la fricción, que protege permanentemente la superficie de todos los componentes del motor. El aceite verde fluorescente que mejora la superficie de contacto y garantiza un rendimiento óptimo.

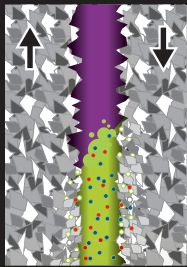
### Paso 1

Fricción entre la superficie irregular del metal y el aceite de motor



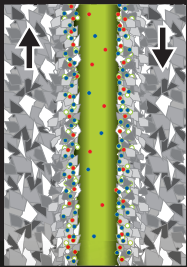
### Paso 2

El modificador químico endurece la superficie del metal



### Paso 3

Se pule y afina la estructura de la superficie



**Molygen New Generation**  
con control de fricción a nivel molecular

LIQUI MOLY El Salvador  
29 calle poniente #937  
Col. Layco, SS.

Teléfono: +503 7475 5619  
E-Mail: [mercadeo@lsa-liquimoly.com](mailto:mercadeo@lsa-liquimoly.com)  
[www.lsa-liquimoly.com](http://www.lsa-liquimoly.com)

Ninguna responsabilidad por errores de imprenta.  
Sujeto a modificaciones técnicas.



control de fricción a nivel molecular



# Haga brillar su motor

Con control de fricción a nivel molecular



**MOLYGEN**

Una nueva dimensión molecular

# Molygen New Generation

Aceite de motor con alto rendimiento y baja fricción en cualquier época del año. Al combinar aceite base de gran calidad y tecnología de aditivos vanguardista, en unión con el aditivo especial Molygen, se consigue en la fricción una viscosidad óptima de altas fiabilidad y estabilidad. Este lubricante inteligente a base de tungsteno reduce las pérdidas por fricción del motor, a la vez que lo protege al máximo contra el desgaste.



**Reducción del consumo de combustible hasta un 15% de reducción del coeficiente de fricción\***



**Siempre el mejor rendimiento gran estabilidad a temperaturas y presiones altas**



**Color verde fluorescente con control molecular de la fricción**



**Motores con mayor vida útil hasta un 30% menos de desgaste\***

\* Test para movimientos traslación-oscilación (SRV®) 2016: Molygen New Generation 5W-30 frente a aceites de motor convencionales de la misma viscosidad.



## Molygen New Generation 5W-20

Óptimo para motores americanos y japoneses de gasolina modernos y tecnología multiválvula y turbocompresor con y sin intercooler.

### Recomendaciones:

API SP; ILSAC GF-6A; Chrysler MS-6395; Daihatsu; Ford WSS-M2C 925-A; Ford WSS-M2C 930-A; Ford WSS-M2C 945-A; Honda; Hyundai; Kia; Isuzu; Mazda; Mitsubishi; Nissan; Subaru; Suzuki; Toyota GM 6094 G/GM dexos 1 Gen 2

**Contenido/  
Número de art.:**  
1 litro **8539**  
5 litro **8540**



## Molygen New Generation 5W-40

El mejor para motores de gasolina modernos y para motores diésel de turismos con o sin turbocompresores de gases de escape.

### Recomendaciones:

ACEA A3; ACEA B4; API SN; API CF; BMW Longlife-01; MB 229.5; Porsche A40; Renault RN 0700; VW 502 00; VW 505 00

**Contenido/  
Número de art.:**  
1 litro **8576**  
5 litro **8536**



## Molygen New Generation 5W-30

Óptimo para motores americanos y japoneses de gasolina modernos con tecnología multiválvula y turbocompresor con y sin intercooler.

### Recomendaciones:

API SP; ILSAC GF-6A; Chrysler; Daihatsu; Ford; Honda; Hyundai; Subaru; Isuzu; Kia; Mazda; Mitsubishi; Nissan; Suzuki; Toyota; GM 6094 M/GM dexos1 Gen 2

**Contenido/  
Número de art.:**  
1 litro **9047**  
4 litro **9089**  
5 litro **9952**



## Molygen New Generation 10W-30

Óptimo para motores americanos y japoneses de gasolina modernos con tecnología multiválvula y turbocompresor con y sin intercooler.

### Recomendaciones:

API SP; ILSAC GF-6A; Chrysler; Daihatsu; Ford; GM; Honda; Hyundai; Isuzu; Kia; Mazda; Mitsubishi; Nissan; Subaru; Suzuki; Toyota

**Contenido/  
Número de art.:**  
1 litro **9975**  
4 litro **20797**  
5 litro **9978**



## Molygen New Generation 10W-40

El mejor para motores de gasolina modernos y para motores diésel de turismos con o sin turbocompresores de gases de escape.

### Recomendaciones:

ACEA A3; ACEA B4; API SL; API CF; MB 229.3; VW 501 01; VW 502 00; VW 505 00

**Contenido/  
Número de art.:**  
1 litro **9955**  
5 litro **9951**



## Molygen New Generation 0W-20

Óptimo para motores americanos y japoneses de gasolina modernos con tecnología multiválvula y turbocompresor con y sin intercooler.

### Recomendaciones:

API SP; ILSAC GF-6A; Chrysler MS-6395; Daihatsu; Ford WSS-M2C 925-A; Ford WSS-M2C 930-A; Ford WSS-M2C 945-A; Honda; Hyundai; Kia; Isuzu; Mazda; Mitsubishi; Nissan; Subaru; Suzuki; Toyota GM 6094 G/GM dexos 1 Gen 2

**Contenido/  
Número de art.:**  
1 litro **21356**  
5 litro **21357**