

## LUBRICANTES

## MOTO



# ELAION MOTO HORQUILLAS 10W

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Lubricante formulado con bases minerales seleccionadas y aditivos específicos para cubrir los requerimientos hidráulicos que hacen al sistema de amortiguación de diversas motocicletas del mercado.

## APLICACIÓN

Dadas sus características, este producto es recomendado para ser utilizado en horquillas convencionales y del tipo cartucho. El mismo se destaca por su alta resistencia a la cizalla y por poseer una gran estabilidad durante su prestación, sea ésta del tipo *on-road* u *off-road*.

## ATRIBUTOS

- Excelente comportamiento frente al aire, controlando la formación de espuma y liberando rápidamente el mismo. La combinación de estas características le confieren al sistema un comportamiento homogéneo y suave durante su prestación.
- Gran resistencia a la oxidación, a la herrumbre y corrosión.
- Alta capacidad antidesgaste y de extrema presión.
- Excelente compatibilidad con juntas y retenes, evitando su endurecimiento.

## ANÁLISIS TÍPICOS

Ensayos	Unidad	Método ASTM	ELAION Moto Horquillas 10W
Grado SAE	--	--	10W
Viscosidad a 100 °C	cSt	D-445	5,8
Viscosidad a 40 °C	cSt	D-445	35
Índice de viscosidad		D-2270	107
Punto de escurrimiento	°C	D-97	-27
Punto de inflamación, mín.	°C	D-92	220

Los datos precedentes de Análisis Típicos no conforman una especificación, los mismos son representativos de valores de producción.

LUBRICANTES → MOTO → LINEA ELAION MOTO

### ENVASES

Por disponibilidad de envases, consultar con su referente comercial.

### PELIGROS PARA LA SALUD Y SEGURIDAD

En caso de derrame, incendio, contacto o ingestión del producto, comuníquese al 0800-222-2933 (24 hs). De ser necesario, usted encontrará información más detallada en la FICHA DE SEGURIDAD (FDS) de este producto. La misma está disponible en nuestra página de Internet: [www.ypf.com](http://www.ypf.com)

#### Agosto 2017

YPF S.A. se reserva el derecho de realizar modificaciones de los datos precedentes sin previo aviso.

Consulta técnica  
Tel. 011 5441-0446  
[asistenciatecnica@ypf.com](mailto:asistenciatecnica@ypf.com)

[ypf.com](http://ypf.com)