



# ELF SCOOTER<sup>2</sup> SELF MIX

Lubricante motor 2-tiempos

## LO ESENCIAL

- GAMA SCOOTER



- LUBRICANTE MOTOR 2T

- MINERAL

- NORMAS INTERNACIONALES

- ✓ API TC
- ✓ JASO FB
- ✓ ISO L-EGB

- NIVEL



## APLICACIONES

**ELF SCOOTER<sup>2</sup> SELF MIX** es un lubricante apropiado para scooters y ciclomotores 2-tiempos, conforme con las normas internacionales API TC, JASO FB et ISO L-EGB.

**ELF SCOOTER<sup>2</sup> SELF MIX** es un lubricante apropiado a las altas exigencias del tráfico urbano (paradas frecuentes). La composición del **ELF SCOOTER<sup>2</sup> SELF MIX** es perfectamente compatible con los carburantes sin plomo. El producto está pre-diluido y por lo tanto está adaptado a lubricación por mezcla o separada. Adaptar el contenido en aceite según las preconizaciones de los constructores.

**ELF SCOOTER<sup>2</sup> SELF MIX** es un lubricante motor 2-tiempos de base mineral, que asegura la protección del motor estándares gracias a una funcionalidad incrementada. La viscosidad fluida y los solventes apropiados facilitan la miscibilidad entre el lubricante y el carburante. Las emisiones al escape así como el enmugrecimiento están controladas eficazmente gracias a la avanzada formulación de este lubricante.

## BENEFICIOS PARA EL CLIENTE

- **Control de la combustión:** los aditivos detergentes garantizan la limpieza del circuito de distribución, manteniendo el motor su rendimiento original.
- **Reducción de las emisiones:** obtenida a través de solventes y polímeros seleccionados.



## CARACTERISTICAS\*

Ensayo	Unidad	Resultado
Densidad a 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	0,8825
Contenido en cenizas sulfatadas	% peso	0.04
Viscosidad cinemática a 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	71.24
Viscosidad cinemática a 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	9.39
Punto de congelación	°C	-27
Punto de inflamación	°C	244
Color	-	Rojo

\* Las características mencionadas son valores típicos y no se pueden ser consideradas como especificaciones.

## CONSEJOS DE USO

Antes de utilizar el producto, es importante verificar el manual de instrucciones del vehículo. Este lubricante está adaptado a la lubricación de los motores 2-tiempos equipados con un sistema de engrase independiente o utilización en mezcla al porcentaje recomendado por el constructor.

El producto no debe ser almacenado a una temperatura superior a 60°C evitando una exposición a una fuerte luminosidad del sol, a un frío intenso o a fuertes variaciones de temperaturas.

Es aconsejable un almacenaje de los envases fuera de intemperies. En caso contrario, los bidones deben ser almacenados horizontalmente para evitar una contaminación eventual por agua así como el borrado de la etiqueta del producto.

## SALUD, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE

En base a los datos toxicológicos disponibles, este producto no debe provocar efectos nefastos para la salud cuando se utiliza para la aplicación prevista y de acuerdo con las recomendaciones indicadas en la Ficha de Datos de Seguridad (FDS). Puede conseguirla a través su vendedor local o en la página web [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com).

Este producto no debe ser utilizado en aplicaciones que no sea la por la cual está destinado.

En caso de eliminación del producto usado, asegúrese en proteger el medio-ambiente y en respetar las reglamentaciones locales.

TOTAL CHILE S.A.  
Calle Uno N° 3010, Quilicura.  
Santiago - Chile.

# LF SCOOTER<sub>2</sub> SELF MIX