



**PTN-CYCLE  
4T 10W40 S. SYNTHETIC SL/MA2**

**DESCRIPCIÓN**

Aceite lubricante semisintético recomendado para motores de motocicletas de 4T de cualquier cilindrada. Adaptado a todas las condiciones diarias del tráfico urbano y rural. Indicado para motocicletas con lubricación conjunta del motor, caja de cambios y embrague húmedo.

**PROPIEDADES**

- Excelentes propiedades detergentes y dispersantes asegurando la total limpieza en todos los elementos del motor.
- Excelente arranque en frío.
- Baja volatilidad en condiciones de trabajo exigentes, lo que contribuye a la reducción del consumo de aceite.
- Excelente protección contra la corrosión y desgaste.
- Excelente control del deslizamiento de los discos de embrague y muy buena protección de los engranajes de las cajas de cambio.

**ESPECIFICACIONES**

**PTN-CYCLE 10W40 S. SYNTHETIC SL/MA2** satisface las siguientes especificaciones:

- **API SL**
- **JASO MA2**

**CARACTERÍSTICAS TÍPICAS**

Propiedades	Norma ASTM	Unidad	Valor típico
SAE			10W40
Densidad a 15°C	ASTM D-4052	g/cc	0,860 – 0,880
Viscosidad a 100°C	ASTM D-445	cSt	12,5 – 16,3
Índice de viscosidad	ASTM D-2270	-	140 – 160
Viscosidad CCS a -25°C	ASTM D-5293	mPa·s	7000 máx.
Punto de inflamación	ASTM D-92	°C	> 230
Punto de congelación	ASTM D-97	°C	< -32
TBN	ASTM D-2896	mg KOH/g	> 8

**RECOMENDACIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO**

Antes de utilizar el producto, es muy importante revisar la guía de mantenimiento del vehículo. El cambio del aceite debe realizarse siguiendo las recomendaciones del fabricante.

El producto no debe ser almacenado a temperaturas superiores a los 60°C evitando una fuerte exposición a los rayos de sol, a un frío intenso o a fuertes variaciones de temperaturas.

**SEGURIDAD E HIGIENE**

La información sobre la seguridad, Higiene y Medio Ambiente se recoge en la Ficha de Seguridad, en la que se proporcionan detalles sobre la peligrosidad del producto, precauciones que deben tomarse en su manejo, así como datos medioambientales y medidas de primeros auxilios.

Revisión: septiembre 2024

La información presentada se considera correcta. La Sociedad no se hace responsable en caso de que el producto se emplee de una manera diferente a la indicada en la presente hoja. Los valores presentes en esta ficha técnica son valores típicos correspondiendo a valores promedios y no a valores específicos.