

## APM ENGINE OIL API SN SAE 10W40 SYNTHETIC

### APLICACIONES

- Es un aceite full sintético para motocicletas lineal, moto taxi, transmisión de cuatro tiempos.
- Estos equipos trabajan en altas temperaturas debido a la carga excesiva, por la que el aceite brinda una excelente protección al motor, transmisión y embragues/multidisco.

### BENEFICIO DIFERENCIAL

- API SN
- SAE
- JASO
- MA2
- Tecnología alemana
- Insumo y fabricación en Dubái (Emiratos Árabes)



### BENEFICIOS

- Mejora la protección frente a las altas revoluciones y temperaturas.
- Rendimiento óptimo del embrague húmedo para una máxima protección en condiciones de operaciones severas.
- Una buena compatibilidad de elastómero que asegura por más tiempo la vida de juntas y sellos
- Reduce el desgaste y protege contra la corrosión, los componentes críticos del motor.

**CARACTERISTICAS**

<b>APM ENGINE OIL API SN SAE 10W40 SYNTHETIC</b>	<b>Frequency</b>	<b>Result</b>
Appearance	VISUAL	Bright & Clear
Color	ASTMD-1500	Orange
Kin. Viscosity @ 100 °C	ASTMD-445	14 Cst
Kin. Viscosity @ 40 °C	ASTMD-445	101.75 Cst
Viscosity Index	ASTMD-2270	140
Density @ 60/60F	ASTMD-1298	0.870
Pour Point	ASTMD-97	≤ - 33°C
Flash Point	ASTMD-92	≥235°C
Water Content	ASTMD-6304	-ve
CCS @- 15°C	ASTMD-5293	4713
TBN	ASTMD-2896	6.8
Antifoam	ASTMD-892	Pass