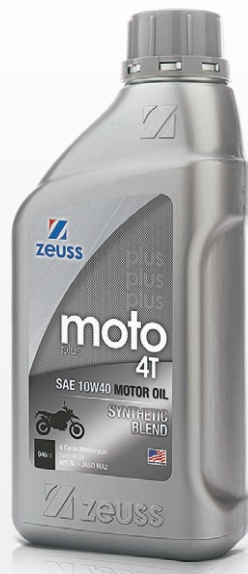


# LUBRICANTES

Sintéticos de alta tecnología.



## MOTO PLUS 4T SAE 10W40 MOTOR OIL

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

El aceite **MOTO PLUS 4T SAE 10W40 MOTOR OIL** ha sido desarrollado especialmente para proteger los motores de las motocicletas. Ha sido formulado con un paquete de aditivos de primera calidad elegido por su excepcional control contra el desgaste, resistencia al barniz y lodo, y estabilidad térmica.

### CARACTERÍSTICAS / BENEFICIOS:

- Reduce calor, fricción y desgaste.
- Provee excelente protección para transmisiones y embragues húmedos.
- Ayuda a reducir formación de espuma y arrastre de aire en motores de alta velocidad.
- Provee excelente protección para motores enfriados por aire.
- Su fórmula multi-grado permite arranques en frío más fáciles, mientras mantiene la fuerza de la lámina de altas temperaturas.
- Destacada protección contra daños térmicos y de viscosidad.
- Protege contra rozaduras de pistón/cilindro.

### APLICACIONES:

El aceite **MOTO PLUS 4T SAE 10W40 MOTOR OIL** puede utilizarse en todos los motores de motocicletas de 4 tiempos, incluyendo motocicletas de carrera, de alto desempeño, para transitar en la ciudad y todoterrenos.

### CUMPLE CON LOS REQUERIMIENTOS:

- API SL/CF
- JASO MA, MA2

\* Siempre consulte el manual de usuario para identificar el fluido más apropiado para su equipo.

### CARACTERÍSTICAS TÍPICAS:

GRADO SAE	10W40
Gravedad Específica @ 60°F	0.8691
Viscosidad, Cinemática cSt a 40°C cSt a 100°C	98.11 14.09
Índice de Viscosidad	147
Arranque en Frío, cP a oC, Max	7,000@-25c
Punto de Ignición, °F	400
Punto de Fluidez, °C (°F)	-24 (-11)
Color, Max	3.5

Los datos típicos son solo valores promedio. Leves variaciones, que no afectan el desempeño del producto, pueden registrarse durante un proceso normal de manufactura.