

- RENDIMIENTO
- RESISTENCIA
- DURABILIDAD



ACEITE DE MOTOR UNIX® 4T 20W-50

MOTOCICLETAS, SCOOTERS, MOTORES MARINOS Y DEPORTIVOS DE 4 TIEMPOS, MOTORES PEQUEÑOS,

El aceite de motor UNIX® 20W50 4T está especialmente diseñado para motores pequeños de cuatro tiempos utilizados en deportes de motor recreativos. Beneficios incluidos:

- Formulado con aceites base convencionales.
- Modificadores de fricción especiales para el rendimiento del embrague húmedo.
- Recomendado para motos de nieve, cuatrimotos, motos acuáticas y motos que requieran un 20W-50 que cumpla con los requisitos de JASO MA, JASO MA-2 o API SL.

PROTECCIÓN PARA LOS MOTORES DE CUATRO TIEMPOS ACTUALES

Los motores pequeños han evolucionado dramáticamente, requiriendo fluidos altamente especializados para aplicaciones únicas. Una marca ha evolucionado a la par: UNIX®. Solo el aceite más avanzado cumple con los difíciles desafíos de equilibrar eficazmente el rendimiento, la resistencia y la durabilidad.

La tecnología de UNIX está diseñada para brindar una protección insuperable.

DESEMPEÑO

- Ofrece un rendimiento antifricción superior para su motocicleta o scooter.

FUERZA

- Proporciona una película de aceite fuerte para evitar el contacto de metal con metal entre las piezas giratorias para evitar el desgaste.

DURABILIDAD

- Resiste el espesamiento debido a las altas temperaturas de funcionamiento.

ESPECIFICACIONES DE LA INDUSTRIA / OEM

API SL	Cumple con los requisitos
JASO MA, MA-2, ISO-L-EMA2	Cumple con los requisitos

PROPIEDADES TÍPICAS

Simulador de arranque en frío a (° C), cP	ASTM D5293	8258 (-15)
Color	ASTM D1500	2.5
Punto de inflamación ° C	ASTM D92	225
Punto de inflamación ° F	ASTM D92	437
Gravedad, ° API	ASTM D287	28.46
Gravedad específica a 60 ° F (15,6 ° C)	ASTM D4052	0.8846
Viscosidad a 100 ° C cSt	ASTM D445	17.22
Viscosidad a 40 ° C cSt	ASTM D445	159.6
Índice de viscosidad	ASTM D2270	117