

## SIL 2T MIX

### ACEITE DE MEZCLA 2T

#### DESCRIPCIÓN

**SIL 2T MIX** es un aceite ANTIPOLLUTION de base sintética para todos los motores de 2T, refrigerados por aire o agua. Especialmente formulado para la nueva generación de motores de 2T para todo tipo de motocicletas. Especial para premezcla y engrase separado.

#### PROPIEDADES

- Máxima potencia desarrollada.
- Reduce el desgaste del motor.
- Evita la formación de residuos carbonosos.
- Prolonga la vida útil de las bujías.
- Seguridad de funcionamiento en todos los regímenes.
- Mínima formación de humos.

CARACTERÍSTICAS	NORMAS	VALORES
ASPECTO	DB.1	BRILLANTE Y TRANSPARENTE
COLOR	DB.2	VERDE AZULADO
DENSIDAD A 20 °C, gr/cm <sup>3</sup>	ISO 3675 / ASTM D-1298	0,87
VISCOSIDAD a 100 °C, cSt	ISO 3104 /ASTM D-445	8,5

#### APLICACIONES

**SIL 2T MIX**, se utiliza para mezclar con gasolina, lubrica las paredes del cilindro y pistón, reduciendo drásticamente el rozamiento en la cámara de combustión y evitando que el motor se gripe.

#### DOSIFICACIÓN

La proporción de la mezcla de gasolina y aceite dependerá de las recomendaciones de cada fabricante de motores, suele utilizarse entre 1 y 5%. Por tanto para 5 litros de gasolina añadiremos entre 50 y 250 ml. de aceite **SIL 2T MIX**.

#### ESPECIFICACIONES

- API TC+ / JASO FD.
- ISO L-EGD
- HONDA, YAMAHA, SUZUKI, APRILIA

18/11/21