

INFORMACIÓN TÉCNICA

NAJA 2T 2-STROKE OIL

ACEITE DE MEZCLA 2T

DESCRIPCIÓN

NAJA 2T 2-STROKE OIL 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/cm3	ISO 3675 / ASTM D-1298	0,87
VISCOSIDAD a 100 °C, cSt	ISO 3104 /ASTM D-445	8,5

APLICACIONES

NAJA 2T 2-STROKE OIL, 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 **NAJA 2T** . **2-STROKE OIL.**

ESPECIFICACIONES

- API TC⁺ / JASO FD.
- ISO L-EGD



C/ Valencia, 511-515 $\,\cdot\,$ 08013 Barcelona - Spain $\,\cdot\,$ najaoils.com $\,\cdot\,$ info@najaoils.com