



# Lubricante Supermoto 2T

## Descripción

Lubricante formulado para motores de dos tiempos, especialmente para aquellos enfriados por aire como: motocicletas, motosierras, guadañadoras, cortacésped, etc.

Su calidad supera la clasificación API TC y JASO FB.

## Especificaciones técnicas

Viscosidad a 40 oC, cSt	54
Viscosidad a 100 °C, cSt	7,7
Índice de Viscosidad	105
Gravedad API a 60 oF	30
Punto de chispa oC	70 °C
TBN, mg KOH/g	1,83
Cenizas sulfatadas, % wt	0,1
Color	Verde

## Tabla de mezcla con gasolina

Centímetros cúbicos de aceite por galón de gasolina

RELACIÓN GASOLINA-ACEITE	1 gal c.c.	2 gal c.c.	3 gal c.c.	4 gal c.c.	5 gal c.c.	6 gal c.c.
25:1	150	300	450	600	760	910
30:1	125	250	375	500	630	760
40:1	95	190	280	380	475	570
50:1	80	150	230	300	380	450

Utilice la mezcla de gasolina-aceite recomendada por el fabricante del equipo.

## Beneficios

Protege y alarga la vida de su motor, minimizando los depósitos de carbón.

Controla la preignición y fallas en las bujías.

**\* Fecha de caducidad: 5 años después de empaque.**

## Presentaciones

Presentación	Unidad de empaque
Tambor (55gal)	1
Minitambor (15gal)	1
Garrafa (5gal)	2
Garrafa (2.5gal)	3
Garrafa (1gal)	6
Cuarto (946cc)	24
Pinta (473cc)	24



Eduardono S.A.S. puede implementar mejoras y/o actualizaciones en los productos, así como en su ficha técnica, de acuerdo a cambios en la tecnología utilizada.

El uso de decha información es responsabilidad exclusiva del receptor en cuanto a la verificación del producto.