



SCOOTER POWER 2T

Lubricante Motor 2T Altas Prestaciones
Engrase automático y Pre-mix
100% Sintético base Ester.
Antihumos

APLICACIONES

Lubricante especialmente desarrollado para los motores de 2t de Scooters de competición con engrase automático. Asimismo, es apto para sistemas de engrase de mezcla manual.

Compatible con todos los tipos de carburante: con plomo y sin plomo.

PRESTACIONES

Responde a las Normas: ISO L EGD; API TC (ex API TSC3)
[JASO FC bajo nº 033MOT046](#)

La norma japonesa JASO se compone de 4 ensayos de nivel que permiten medir la capacidad lubricante, la detergencia, las propiedades anti-humos así como los depósitos formados por el propio aceite. El nivel FC es el más elevado de norma. Cada fórmula posee un número de homologación propio (parte superior).

Contiene productos sintéticos específicos, con un excelente poder de combustión, disminuyendo la emisión de humos y la formación de depósitos y ha superado ampliamente los severos ensayos de la norma JASO FC: elevadas propiedades lubricantes, total limpieza del motor y tubos de escape, reducción total de humos.

Su grado de viscosidad en frío ha sido adaptado para ofrecer la máxima exactitud de dosificación en todas las bombas de inyección automática.

Reduce el rozamiento y el desgaste en los servicios más severos. Las prestaciones ISO L-EGD proponen un nivel detergente más alto que JASO FC, permitiendo mantener el motor más limpio, eliminando todo tipo de depósitos en los segmentos y cabeza y fondo de pistón.

Mezcla manual, rápida y homogénea.

Colorea la mezcla en verde.

CONSEJOS DE UTILIZACIÓN

Sistemas automáticos ajustables: calibrar al mínimo.

Mezcla recomendada: 2% a 4%, según preconización del constructor.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Lubricante 100% sintético.

| | VISUAL | VERDE |
|----------------------------|---------------|-------------------------|
| Color | | |
| Densidad a 20°C (68°F) | ASTM D1298 | 0.864 |
| Viscosidad a 100°C (212°F) | ASTM D445 | 8.5 mm ² /s |
| Viscosidad a 40°C (104°F) | ASTM D445 | 44.4 mm ² /s |
| Índice de viscosidad | ASTM D2270 | 175 |
| Punto de inflamación | ASTM D92 | 88°C / 190°F |
| Punto de congelación | ASTM D97 | -57°C / -70°F |
| TBN | ASTM D2896 | 2.15 mg KOH/g |

EMBALAJES

Formatos : 1 y 60 litros.

Motul Ibérica, S.A. se reserva el derecho de modificar las características generales que aparecen en esta ficha hasta el momento en que el cliente formula su pedido, sometido a nuestras condiciones generales de venta y garantía.

MOTUL IBÉRICA, S.A.

Provença, 386, 3ª - 08025 BARCELONA – SPAIN - Tel. +34 932081130 - Fax +34 932081131

Correo motul@motul.es

8321
SPW2T
E02/05