

## 1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

El aceite **LUB 2T SAE 30 API TC** es un lubricante elaborado con aceites base y aditivos de alta calidad destinado al uso en motores de dos tiempos a gasolina, enfriados por aire.

Se caracteriza por su bajo contenido de cenizas lo que le confiere propiedades de protección contra:

- Desgaste abrasivo.
- Atascamiento de anillas.
- Depósitos en cárter y pistones.
- Ensuciamiento de bujías.
- Bloqueo del sistema de escape.
- Pre-ignición.
- Corrosión.
- Herrumbre.

Cumple también la especificación JASO FB.

El **LUB 2T** posee excelente rendimiento en aplicaciones a alta temperatura, en especial en los motores enfriados por aire.

## 2. APLICACIÓN

Se recomienda el uso del lubricante **LUB 2T** en todos los motores de dos tiempos, enfriados por aire, motores fuera de borda, motocicletas, sierras portátiles, segadoras de pasto, etc. cuya potencia sea menor a 50 HP.

El aceite **LUB 2T** se puede agregar o por mezcla previa con el combustible, en las proporciones recomendadas por los fabricantes de los motores o por inyección directa en los vehículos equipados con un sistema separado de depósito del lubricante y bomba.

El aceite **LUB 2T** evita la formación de depósitos de carbón en el motor, alargando la vida de este.

**Producto: LUB 2T**  
**Fecha: marzo/2014**  
**Página 2 de 2**

**Versión: 5**

### 3. ANÁLISIS

PRUEBA	MÉTODO ASTM	RESULTADO	UNIDAD
		GRADO SAE 30	
Grav. Específica 15.6/15.6°C	D 1298	0.8790	
Visc. Cinemática a 40 °C	D 7042	77,18	cSt
Visc. Cinemática a 100 °C	D 7042	9.3 ≤ X < 12.5	cSt
Índice de Viscosidad	D 2270	115	
Color ASTM	D 1500	L 5.0	
Punto de escurrimiento	D 97	-12	° C
Análisis de elemento calcio	D 4628	0,044	
Punto de inflamación	D 92	263	° C
Prueba de espuma, secuencia 1 (Tendencia/Estabilidad)	D 892	0/0	ml
Apariencia	Visual	Claro-transparente	

**Nota.-** Los datos de análisis típico son representativos de valores de producción y no constituyen una especificación.

### 4. ENVASES DISPONIBLES

Caja de 12 unidades de 1 litro.