



DISTRIBUIDO por: **Globallub Lubricantes Globales S.A.**
RUC: 1793025315001. Eugenio Espejo
OE-732 Vía a nayón. Telf. 0984496770.
QUITO-ECUADOR

POWER 2T SAE 40 API TC

Aceite Mineral para Motores de 2 tiempos

Ficha Técnica

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Veedol Power 2T, es un aceite especialmente elaborado para la lubricación de motores a gasolina de dos tiempos enfriados por aire. Cuenta con tecnología "**PURPLE TECH**", un aditivo que protege a los motores contra la corrosión y la oxidación, reduciendo el humo negro en el escape y manteniendo el motor más limpio.

Veedol Power 2T, se recomienda especialmente para la lubricación de motores de dos tiempos como: motocicletas y otras máquinas refrigeradas por aire (motosierras, cortadoras de césped y otros). Este lubricante se aplica mezclándolo con gasolina, manualmente o usando dispensadores automáticos. Se recomienda consultar el manual del vehículo-equipo para conocer la relación de mezcla correcta. Se usa, pero no se recomienda en motores de dos tiempos refrigerados por agua.

CARACTERISTICAS / BENEFICIOS

- Aceites con avanzada formulación de alto desempeño y bajas emisiones para motores de 2 tiempos.
- Excelente protección contra el desgaste y la corrosión, prolongando la vida útil del motor.
- La estabilidad térmica / de oxidación óptima ayuda a lograr una lubricación completa con control de depósitos, manteniendo el motor más limpio, evitando la carbonatación excesiva de las bujías y el puerto de escape, reduciendo la posibilidad de agarrotamiento del pistón / atascamiento del anillo incluso en condiciones de trabajo pesado.
- Ayuda a mejorar la eficiencia del combustible.

CUMPLIMIENTOS

Cumple o excede los requerimientos de aceites de motor de 2 tiempos de alto desempeño y de mezcla automática/Manual de 50:1

- API TC
- JASO FB



DISTRIBUIDO por: **Globallub Lubricantes Globales S.A.**
 RUC: 1793025315001. Eugenio Espejo
 OE-732 Vía a nayón. Telf. 0984496770.
 QUITO-ECUADOR

TABLA DE PROPIEDADES

PROPIEDADES

ASTM	Propiedad	SAE40
D-4052	Gravedad Específica @ 15,56°C	0.878
D-445	Viscosidad cSt @ 40°C	142.7
D-445	Viscosidad @ 100°C	14.7
D-2270	Indice de Viscosidad	102
D-92	Punto de Inflamación°C	280
D-6749	Punto de Fluidez °C	-30

MANIPULACION & ALMACENAMIENTO

Manténgalo fuera del alcance de los niños. Se debe manejar y almacenar el producto a temperaturas bajas en lo posible. No almacene en recipientes abiertos o sin identificar. Se debe evitar la contaminación con agua. Los recipientes una vez vaciados deben disponerse adecuadamente de acuerdo con la normativa ambiental vigente.

Durante el transporte se puede cargar electrostáticamente, acumular y crear una condición peligrosa, por lo que se recomienda para minimizar este peligro, la unión y conexión a tierra del transporte.