

## FICHA TECNICA

### Aceites para Motocicletas y Pequeños Motores








## SUPER LUBRICANTES VQ® Moto 2 T


### Descripción

El aceite SUPER LUBRICANTES VQ® Moto 2 T es un lubricantes diseñado para facilitar un optimo desempeño de los motores a gasolina de dos tiempos de enfriados por aire. Este lubricante es recomendado para el servicio de motores con sistema de inyeccion o con sistema de pre-mezclado de combustible / aceite.

El aceite SUPER LUBRICANTES VQ® Moto 2 T esta formulado con aceites basicos vírgenes y un paquete de aditivos de alto desempeño, los cuales cubren las necesidades de lubricacion de los motores de dos tiempos enfriados por aire.

### Propiedades y beneficios

-  Proporciona una excelente Protección a motores dos tiempos enfriados por aire, extendiendo su durabilidad aun durante las condiciones mas adverdadas de operación.
-  Incrementa la seguridad para su almacenamiento y transportacion debido a su solvente de alta inflamacion. Este solvente favorece ademas las propiedades de mezclado entre la gasolina y el aceite.
-  El aceite SUPER LUBRICANTES VQ® Moto 2 T posee Excelentes características de mezclado lo que lo hace recomendable para su uso en condiciones climaticas de frio intenso.
-  Contiene aditivos de alta tecnologia con bajo contenido de cenizas, los cuales brindan una eficiente lubricacion y limpieza interna del motor.
-  Provee una optima proteccion contra el desgaste y rallado de metales.
-  Excelente proteccion contra la corrosion de las partes del motor.
-  Este producto es de color azul para su facil deteccion en mezclas de gasolina-aceite en aplicaciones del premezclado

-  Buen comportamiento en motores enfriados por aire gracias a su estabilidad termica ya que existe un mayor y natural calentamiento.

### Aplicaciones

El aceite SUPER LUBRICANTES VQ® Moto 2 T es un producto recomendado especialmente para la lubricacion de motores a gasolina de dos tiempos enfriados por aire con inyeccion de aceite o premezclado que requiere un lubricante con una calidad de servicio API TC o de servicio anterior.

Sus aplicaciones generales en motores a gasolina de dos tiempos son en cortadoras de pasto, motobombas, motocicletas, bicimotos y en general en motores enfriados por aire (20 a 500 c.c.)

### Dilucion

Sobre todo se debiera seguir la dilucion que especifique el fabricante del motor y que se encuentra en el manual de mantenimiento del propietario.

Para su uso en sistemas de inyeccion directa, vacie el contenido de este producto directamente en el deposito hasta el nivel deseado de lubricante.

La recomendación general dada por la mayoría de los fabricantes de motores enfriados por aire es de 25 parte de gasolina por una de aceite.

### Precauciones

El aceite SUPER LUBRICANTES VQ® Moto 2 T No se espera que este producto tenga un efecto adverso en la salud siempre y cuando se utilice para las aplicaciones aqui recomendadas y se respetan adecuadamente las prácticas de seguridad e higiene en el trabajo.

NO CONTAMINE, no tire el aceite usado al alcantarillado, disponga del envase vacío y sus residuos de acuerdo a las leyes locales, estatales y federales vigentes. NO rellene el envase vacío con otro tipo de materiales NO SE INGIERA Y MANTENGALO ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE LOS ANIMALES.

### Características Fisicoquímicas

CARACTERISTICAS	METODO ASTM D	VALORES TIPICOS
Apariencia a temperatura Ambiente	Visual	Brillante
Color	Visual	Azul
Viscosidad a 40°C, cSt	445	84.90
Viscosidad a 100°C, cSt	445	10.37
Indice de viscosidad	2270	104
Punto de inflacion, °C	92	224
Punto de Escurrimiento, °C	97	-9