

Información sobre el producto



De 2 tiempos enfriados a aire Mezcla sintética ISO L-EGD

Estado del Arte de aceite de 2 tiempos de mezcla

ISO L-EGD, JASO FD, API TC Niveles de Desempeño

Diseñado para la máxima protección en Aircooled, Motores de Alta Velocidad

Rendimiento sin humo con estabilizadores del combustible para la vida extendida de

Unidades de los tamaños adecuados para la relación de mezcla 50:1

DESCRIPCIÓN

Syngard™ mezcla sintética de 2 tiempos aceites de motor se ha diseñado para ofrecer lo último en la protección del motor para todos refrigerado por aire motores de 2 tiempos. Syngard™ se mezcla con estado - of - the - art tecnología de aditivos y aceites base sintéticos y convencionales para proporcionar una protección excepcional del motor en motores refrigerados por aire que operan al amparo condiciones severas.

Syngard™ ofrece niveles excepcionales de detergencia para mantener los anillos libres de depósitos de carbono de los niveles prolongados de retención de compresión, incluso en altas velocidades y las condiciones de carga pesada. Este producto puede ser utilizado en todas las motocicletas de 2 tiempos y motores de karting operando bajo altos niveles de RPM por períodos prolongados.

Syngard™ aceites 2T cumplir o superar sin humo de ciclo de 2 clasificaciones de ISO L-EGD, FD JASO y API de nivel de servicio TC. Syngard™ contiene estabilizadores de combustible que se extienden almacenamiento vida sin necesidad de aditivos adicionales de almacenamiento fuera de temporada.

Syngard™ viene en tamaños diseñados para facilitar la mezcla de 50:1 de combustible / aceite de ratios, pero puede mezclarse en otras proporciones según las recomendaciones del fabricante. Syngard™ se puede utilizar con los combustibles de etanol actuales mezclas de hasta 15%. Fabricante del motor debe ser consultado para relaciones superiores tales como etanol E-85 combustibles flexibles.

APLICACIÓN

- El registro de profesionales y de las operaciones de jardinería
- Equipos profesionales de conseguir los derechos de vía
- Ciudad y otros equipos municipales de mantenimiento de jardines
- De alto rendimiento de ciclo de 2 motocicletas y motores de kart ir.
- Todos los de 2 tiempos motor scooters.
- Los propietarios individuales de origen en busca de mayores niveles de potencia del motor, equipo protección que los aceites convencionales

BENEFICIOS

- Excelente protección del motor bajo condiciones severas de operación
- Excepcional limpieza del motor para promover la plena potencia durante períodos prolongados
- Excelentes resultados en la reducción del humo visible y las emisiones de partículas
- Cumple o supera las más altas internacionales ciclo de 2 clasificaciones de rendimiento del motor
- Unidades de mezcla fácil para los motores de rendimiento de nivel profesional 50:1
- Aprobado para su uso con la mayoría de los combustibles mezclados con etanol
- Contiene estabilizadores de combustible para la vida de almacenamiento prolongada

RENDIMIENTO NIVELES	Programas	TC
	JASP	FD
	ISO	L-EGD



CROSS DIVISIÓN PACKAGING

Smackover, AR 71762 ■ EE.UU. ■ TELÉFONO 800 864-6275 ■ FAX 870 864-8656

Información sobre el producto

TÍPICO PROPIEDADES	Método	2 Ciclo de CA Aceite del motor
Gravedad específica a 15.6 ° C	D 1298	
Viscosidad, cSt a 100 C	D 445	0,872
Viscosidad, cSt a 100 C	D 445	58,0
Índice de viscosidad	D 2270	8,4
Punto de inflamación, C	D 92	115
Punto de fluidez, C	D 97	218
Color	Visual	-32 Dark Blue

La información en esta Ficha de datos del producto se considera precisa y es típico de la producción actual. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

Salud y seguridad Información de seguridad Ver por separado las Hojas de Datos de Seguridad disponible bajo petición.



CROSS DIVISIÓN PACKAGING