

Ficha Técnica

Producto	Merlin Serie Syntech	
Referencias	MF-716 / MF-725	
Tipo de envase	2,5 / 5 ltrs.	
		IT-2119 - 10/5/06 Ed/Rev. 1/0 ESP.

Descripción Combustible para micro-motores tipo Glow.

Composición
 Aceites: 100% Sintético
 Nitrometano: 16 ó 25%
 Aditivos: Antiespumante (Foam Control), inhibidores de corrosión, reductor de fricción.

Uso General Coche.

Ref.	Artículo	Densidad gr/cm ³ 20 C	Nitrometano (Vol.)	Nitrometano (Ponderal)
MF-316	Merlin Pro Racing 16	0,865 ± 0,005	16 ± 0,10	18,24 ± 0,10
MF-325	Merlin Pro Racing 25	0,898 ± 0,005	25 ± 0,15	28,50 ± 0,15

Características

Combustible formulado con aceite 100% sintético con exclusivo sistema **Clean Burn** (combustión limpia), caracterizado por una combustión total, exenta de cenizas y cambios de color en pistón, etc. Contiene 2 inhibidores de corrosión (Fe + N.Fe), para una óptima protección del motor.

Incorpora un novedoso aditivo para evitar la despolimerización del aceite sintético en las condiciones más extremas.

Recomendado para minimizar el mantenimiento y limpieza de los motores. Se recomienda usar **After Run** después de su uso.

Nota

Por favor, obsérvese las instrucciones de seguridad de la etiqueta. Debido al contenido de metanol, los carburantes de modelismo son **tóxicos**. Para más información remítase a la **ficha de seguridad** del producto. Puede encontrarla en www.merlinfuel.com (sección documentos)

Versión provisional 1/0 Sujeta a modificaciones.

