


## Ficha Técnica

<b>Producto</b>	<b>Merlin Serie Pro-Racing</b>	
<b>Referencias</b>	<i>MF-516 / MF-525</i>	
<b>Tipo de envase</b>	<i>2,5 / 5 ltrs.</i>	
		IT-2118 - 10/5/06 Ed/Rev. 1/0 ESP.

**Descripción** Combustible para micro-motores tipo Glow.

**Composición** Aceites: Ricino, Sintéticos.  
Nitrometano: Desde 16 ó 25%  
Aditivos: Antiespumante, inhibidor de corrosión, reductor de fricción.

**Uso** Competición.

Ref.	Artículo	Densidad gr/cm <sup>3</sup> 20 C	Nitrometano (Vol.)	Nitrometano (Ponderal)
MF-316	Merlin Pro Racing 16	0,862 ± 0,005	16 ± 0,10	18,24 ± 0,10
MF-325	Merlin Pro Racing 25	0,894 ± 0,005	25 ± 0,15	28,50 ± 0,15

### Características

La serie Pro-Racing, ha sido concebida principalmente para la competición. Debe usarse cuando se quieran obtener las máximas prestaciones del motor. Las fórmulas de la serie Pro-Racing, están **sujetas a modificación continua**. Los posibles cambios, producto de la evolución de las tecnologías disponibles y la

experiencia en competición, serán debidamente notificados y registrados en su ficha técnica. La serie **Pro-Racing**, incorpora las **últimas técnicas** disponibles, para asegurar su éxito en competición. Por supuesto ambos tipos, (16 y 25%), cumplen con la normativa reguladora de EFRA.

### 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](http://www.merlinfuel.com) (sección documentos)

