


Ficha Técnica

| | | |
|-----------------------|--------------------------------|---|
| Producto | Merlin Serie Pro-Racing |  |
| Referencias | <i>MF-516 / MF-525</i> | |
| Tipo de envase | <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 ³ 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 (sección documentos)

