

CEROIL RACING COOLANT

Fórmula sin agua -55°C a 185°C

Fecha de revisión: 15/03/2022

Página 1 de 1

PRODUCTO

Líquido refrigerante-anticongelante concentrado sin agua cuyo punto de ebullición por encima de los 185°C evita el sobrecalentamiento, cavitación y ebullición en el sistema de refrigeración. Protección desde -55°C hasta 185°C.

UTILIDAD

Uso indicado en competición para coches y motos de todas las especialidades que permitan su uso en el reglamento. Recomendado para sistemas de refrigeración incompatibles con el agua. Apto para radiadores de hierro, aluminio y cobre.

VENTAJAS

- Evita el sobrecalentamiento.
- Reduce la presión del sistema de refrigeración.
- Evita la corrosión provocada por el agua.
- Más refrigerante y transmisor del calor que los anticongelantes convencionales.
- Protección antioxidante del circuito.
- Impide la erosión y la cavitación.
- Extrema duración.
- No ataca los distintos materiales.
- Gran estabilidad y baja volatilidad.
- No hace espuma ni deja residuos.

APLICACIÓN

Vaciar por completo y limpiar el sistema de refrigeración antes de aplicar Racing Coolant. Uso directo. No es necesario diluir. No mezclar con otros refrigerantes.

CARACTERÍSTICAS

Aspecto:	Líquido
Color:	Incoloro
Olor:	Alcohólico
Densidad:	1,10 gr./cc
Punto de ebullición:	+185°C
Punto de congelación:	- 55°C



Referencia	Capacidad	Uds. Caja
C00048HNA	1 L.	12
C00048JNA	5 L.	4
C00048KNA	25 L.	-



Respetuosos con el MEDIOAMBIENTE