



# FICHA TÉCNICA

## de producto



### 959 COOLANT NANO TECH REFRIGERANTE ORG RACING

Refrigerante especialmente formulado para motores de competición que trabajan a muy altas revoluciones.

Su mezcla de baja viscosidad reduce el esfuerzo de la bomba impulsora y disminuye la resistencia interna del motor, mejorando la eficiencia global del sistema de refrigeración.

### CARACTERÍSTICAS

- Formulación de baja viscosidad, optimizada para motores de competición.
- Reduce la carga sobre la bomba de agua y la resistencia hidráulica del circuito.
- Contiene aditivos anti-burbujas, esenciales para motores que superan las 12.000 RPM, evitando cavitación y pérdida de eficiencia térmica.
- Incluye tinta detectable bajo luz UV, útil para identificar fugas, microfisuras o puntos débiles en el sistema de refrigeración.
- Estable a temperaturas extremas y bajo condiciones severas de uso.

#### Aplicación

- Ideal para equipos de competición donde la estabilidad térmica es crucial.
- Motores de competición de alta exigencia y muy altas RPM.
- Sistemas de refrigeración que requieren máxima estabilidad hidráulica y mínima formación de espuma.
- Equipos donde se necesita control de fugas mediante inspección con luz UV.

#### Modo de uso

- Verter con el motor totalmente frío.
- Purgar el sistema para eliminar aire atrapado.
- Revisar periódicamente con luz UV para detectar posibles fugas cuando se desee controlar la integridad del circuito.

#### Precauciones

- No ingerir: el etilenglicol es tóxico.
- Evitar el contacto con la piel y los ojos.
- Mantener fuera del alcance de niños y animales.
- No mezclar con refrigerantes de tecnología distinta sin comprobar compatibilidad.
- Conservar en lugar fresco y protegido del sol.
- En caso de ingestión accidental no inducir el vómito. Llamar al médico o al Centro Toxicológico (Argentina 0800-333-0160).

Producto de uso industrial o profesional.

Consultar la Hoja de Seguridad (HDS) del producto para información completa sobre manipulación, almacenamiento y primeros auxilios.

En Moliflù, nos enorgullece ser su socio de confianza en soluciones de lubricación especial.

Nuestra misión es proporcionar productos de alta calidad y servicios personalizados que optimicen el rendimiento y la eficiencia apoyando su éxito y sostenibilidad.

[moliflu.com](http://moliflu.com) - [ventas@moliflu.com](mailto:ventas@moliflu.com)

Dirección : Calingasta 4955, Córdoba

Teléfono : +54 9 3518 85-5555