



HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

SUPER ADITIVO DE RADIADOR REFRIGERANTE SUPER COOLANT

El superrefrigerante Hy-per Cool™ de Rislone® contiene surfactantes de punto de turbidez alto diseñados para brindar la máxima humedad (reducción de tensión de superficie refrigerante) a temperaturas de funcionamiento del sistema normales y de gran refrigeración. Esta mezcla de refrigerante supercargada elimina las burbujas, mejora la transferencia de calor y lo disipa más eficientemente en todo el sistema de enfriamiento. Las pruebas de laboratorio y a campo demuestran una reducción de la temperatura del motor de 17 ° C que evita el sobrecalentamiento. El superrefrigerante lubrica y protege la bomba de agua y ayuda a prevenir la corrosión, la erosión y la electrólisis de todas las piezas del sistema de enfriamiento, incluidas las de aluminio, plástico, caucho y muchas más. Funciona con todos los colores y tipos de refrigerante anticongelante, incluidos los de vida extendida, o solo con agua.

Brinda protección adicional contra las altas temperaturas del motor. La reducción de hasta 41 °C de la temperatura de la culata (CHT) mejora la eficiencia del motor, la economía de combustible, la potencia y el rendimiento.

Úselo en motores de gasolina de automóviles clásicos, *hot rods*, camiones, RV, motocicletas, automóviles, de trabajo pesado, diésel, ATV de competición, todo terreno, carreras, remolques y en casi cualquier sistema de enfriamiento.

Aprobado para competencias y seguro para usarlo en carriles de arrancones y circuitos de carreras. No contiene glicol. No brinda protección anticongelante. Compruebe la protección anticongelante si fuera necesario.

- El mejor aditivo refrigerante del mercado
- Reduce la temperatura del motor
- Evita el sobrecalentamiento
- Proporciona la máxima protección anticorrosión
- Refuerza el rendimiento del sistema de enfriamiento



HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

SUPER ADITIVO DE RADIADOR REFRIGERANTE SUPER COOLANT

**EL MOTOR FUNCIONA CON 17 °C MENOS DE TEMPERATURA
REDUCE LA TEMPERATURA DE LA CULATA HASTA 41 °C**

Precaución:

Nunca quite el tapón del radiador si el motor está caliente.

Instrucciones:

Añada una botella para tratar sistemas de entre 11,5 y 19 litros. En sistemas más grandes o más pequeños, añada 30 ml por litro de capacidad. Puede añadirse al depósito de desbordamiento, pero tomará entre 4 y 5 ciclos de calentamiento y enfriamiento para que el producto ingrese completamente en el sistema. Para lograr protección continua, vuelva a añadir una vez al año y en todos los cambios de refrigerante.



Los resultados de Dyno-Test demuestran que el Súper Refrigerante Hy-per Cool reduce las temperaturas del líquido refrigerante mejor que otras alternativas.

50% GLYCOL / 50% AGUA

110°C

50/50 MEZCLA + SUPER REFRIGERANTE

104°C

SÓLO AGUA

104°C

AGUA + SUPER REFRIGERANTE

87°C

RISLONE

10386 North Holly Road
Holly, MI 48442 USA
www.rislone.com



SUPER ADITIVO DE RADIADOR

#: 21300

473 mL (16 FL OZ)

TECNOLOGÍA COMPROBADA. HIPER- RENDIMINETO.