



El anticongelante y refrigerante **Blue Mountain® Heavy Duty** proporciona una óptima protección contra la erosión por cavitación, corrosión, cal, sobrecalentamiento y congelamiento de todas las aplicaciones del sistema de enfriamiento para carga pesada. Porque se encuentra pre-cargado con un Aditivo Suplementario del Refrigerante (ASR), Blue Mountain Heavy Duty Refrigerante / Anticongelante no requiere ASRs en el llenado inicial y ayuda a asegurar que la química adecuada se mantenga al momento del llenado complementario.

Blue Mountain Heavy Duty Refrigerante / Anticongelante es una fórmula universal refrigerante / anticongelante que posee las ventajas de una bajo total de sólidos disueltos, bajo silicato e incorpora nitrito para proporcionar una protección excepcional contra la cavitación de las camisas húmedas.

Algunas de las ventajas adicionales al utilizar Blue Mountain Heavy Duty Refrigerante / Anticongelante es que su fórmula es libre de fosfato, la cual reduce el riesgo de cal, además de inhibidores de corrosión de última generación, que eliminan la necesidad de gastar grandes sumas en agua desionizada.

ESPECIFICACIONES

Blue Mountain Heavy Duty Refrigerante / Anticongelante cumple con los requerimientos de desempeño de las siguiente especificaciones:

• Detroit Diesel 93K217	• MTU 5048
• ASTM D-6210	• ASTM D-4985
• Caterpillar	• Cummins 14603
• ASTM D-3306	• TMC RP 329
• ADTM D-4340	• Freightliner 48-22880
• Navistar B1	• Volvo / Mack
• John Deere H24A1/H24C1	• Paccar

Y otros motores que puedan beneficiarse de una fórmula refrigerante libre de fosfato y con bajo silicato.

PROPIEDADES QUÍMICAS

Propiedades	Valores Típicos
Gravedad Específica 15/15 °C	1.045 - 1.065
Punto de congelamiento, °C	-18 °C
Punto de congelamiento, °C	123 °C
pH, ASTM D 1287	10.0 - 11.0
Reserva de alcalinidad	2.3 - 2.9
Rango de Resistencia*	250 °F Min.
Color	Rosado

* Utilizando una tapa con 15 psi de presión

CARACTERÍSTICAS

- No requiere pre-cargado inicial con ASR.
- Contiene nitrito para una excelente protección contra picaduras en las camisas húmedas del cilindro.
- La fórmula libre de fosfato reduce los depósitos de cal por agua dura.
- El sistema inhibidor ayuda a reducir derrames, gel y cal.
- Compatible con ASRs diesel para carga pesada y filtros para el sistema de enfriamiento.
- Fórmula universal de bajo silicato.



Blue Mountain™
PROFESSIONAL

Old World Industries, Inc.

4065 Commercial Avenue Northbrook, IL 60062 • 1-800-323-5440 • www.bluemountainprofessional.com

Blue Mountain Professional and Blue Mountain Professional and Graphic are trademarks of Old World Industries, Inc.

©2009 Old World Industries, Inc. All Rights Reserved.