

MF Coolant

MF Coolant es un Anticongelante Refrigerante, formulación universal a base de Etilglicol para usar sin agregar agua. Está diseñado para proteger todos los sistemas de refrigeración incluidos los de aluminio.

La fórmula esta diseñada para vehículos particulares, de carga liviana y especialmente formulado para camiones y maquinarias pesadas. Esta diseñado para cumplir con los requerimientos en motores Diesel, pesados, ligeros y nafteros, manteniendo sus propiedades por 5 años o 160.000 km. o 5.000 hs.

MF Coolant protege el sistema de refrigeración del vehículo contra el frío, congelamiento invernal y los excesos de temperatura del verano. Es compatible con anticongelantes y aditivos complementarios de otras marcas.

MF Coolant está diluido al 50% con agua desmineralizada de bajo contenido de clorados e iones, minimizando depósitos. Contiene un antiespumante de alta calidad protegiendo juntas, mangueras, plásticos y la pintura del vehículo, sin afectar ni alterar los mismos.

MF Coolant cumple con las especificaciones ASTM D 4656 para automóviles y camionetas y la ASTM D 5345 para Diesel pesados, protegiéndolos contra la cavitación, corriente electrogalvánica y anticorrosivo.

Performance:

ASTM D 3306
 ASTM D 4656
 ASTM D 4985
 ASTM D 6210
 Caterpillar EC-1
 Chrysler MS 7170
 Clark - Approved
 CUMMINS 90T8-4
 Detroit Diesel 7SE298
 Federal Spec. A-A-870A
 Ford ESE-M97B44-A
 GM 1825M
 GM 1899M
 SAE J 814C
 SAE J 1034
 SAE J 1941
 Thermoking - Approved
 TMC of ATA RP-302B
 Volkswagen TL 774



Propiedades Típicas / Disolución según Temperatura:

Fluido Refrigerante %	Punto de Congelamiento	Punto de Ebullición
40	-8	122
66	-17	123
80	-24	126
100	-36	128

Disponible en:

20 y 205 litros.

Nota:

Los valores indicados son típicos del producto y no constituyen una especificación.

La protección máxima de congelamiento es otorgada en el estado que se prevé.