

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

LÍQUIDO REFRIGERANTE PARA MOTOR A GASOLINA Y DIESEL SERVICIO LIVIANO

1.- DESCRIPCIÓN GENERAL

Refrigerante y Anticongelante listo para usar 50/50 a base de etilenglicol y aditivos anticorrosivos y antiespumantes de tecnología orgánica, exento de animas, nitritos, silicatos y fosfatos. De uso para todo tipo de circuitos de refrigeración de motores a gasolina y Diesel de servicio liviano, especialmente para los de aluminio y sus aleaciones. Cumplira con la **Norma ASTM D-3306**, Refrigerante pre- diluido, para automoviles y servicio ligero. Aditivacion de tecnologia organica de vida extendida (ELC)

2.- CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL BIEN

CARACTERISTICA	REQUISITO		MÉTODO DE ENSAYO
	MIN	MAX	
Color	Según fabricante		Apreciación Visual
Densidad @ 20°C, g/ml	1,04	1,08	ASTM D1122
Punto de Congelación, C°	-34	---	ASTM D1177
Punto de Ebullición	129		ASTM D1120
Valor de pH, 50 Vol. %	>7.5		ASTM D1287
Silicato, %	Ausente		---

3.- PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO

Galón

