

FICHA TÉCNICA

FUJI COOLANT READY TO USE

DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
<p>Fuji Coolant Ready to Use es un líquido refrigerante premezclado y preparado para su uso directo en sistemas de enfriamiento (radiadores) de motores a gasolina, diesel o gas. Esta diseñado con un concentrado base Monoetilenglicol (MEG).</p>	<p>Fuji Coolant Ready to Use está elaborado y diluido para ser usado en forma directa en el sistema refrigerante, por lo que posee las propiedades de congelación, ebullición y anticorrosivos suficientes para proteger al radiador, empaques y mangueras, contra la herrumbre. No se prevén diluciones en su aplicación, salvo el relleno normal del sistema en operación, cuando así lo requiere.</p>
BENEFICIOS	ESPECIFICACIONES
<ul style="list-style-type: none">  Provee las propiedades completas y necesarias para proteger todo el sistema de enfriamiento y sus partes adecuadamente.  Listo para agregar en forma directa. 	<p>Fuji Aceite Multigrado cumple con los requerimientos de la siguientes especificaciones: El líquido refrigerante Fuji Coolant Ready to Use, tiene como base el Monoetilenglicol por lo que sus propiedades son las adecuadas en cuanto al abatimiento de la temperatura de congelación (Frio), la elevación de la temperatura de ebullición (Caliente) y la protección de las partes y el sistema contra la herrumbre y la corrosión</p>
PRESENTACIÓN	MANEJO Y SEGURIDAD
<ul style="list-style-type: none">  Tambor 200 L  Cubeta 19 L.  Botella de 946 ml. 	<p>Existe la correspondiente Hoja de Datos de Seguridad a la legislación vigente. Dicha documentación proporciona información relativa a la peligrosidad del producto, precauciones en su manejo y medidas de primeros auxilios.</p>

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Pruebas	Método ASTM	Resultados
Apariencia	IT-08-04	Brillante
Color	IT-08-09	Verde Fluorescente
Temperatura de Congelación, °C	D-1177	-18
Densidad @ 20 °C, g/ml	D-1250	1.030
Reserva Alcalina (1:9), ml HCl 0.1 N	D-1121	3.0
PH	D-1287	9.5
Temperatura de Ebullición, °C	D-1120	105
Porcentaje de Glicol, % vol.	IT-08-73	33

Los resultados de las características típicas que aparecen en la tabla, son resultados medios dados a título indicativo. Estos resultados pueden ser modificados sin previo aviso.