

OPTIMUS Anticongelante -7°C

Anticongelante/Refrigerante listo para usar

DESCRIPCIÓN

OPTIMUS Anticongelante -7°C está elaborado con glicol de alta pureza y exclusivos aditivos que evitan la oxidación, depresión y herrumbre.

APLICACIONES

Se recomienda **OPTIMUS Anticongelante -7°C** listo para usarse, aplicando directamente en el radiador.

VENTAJAS

- ▶ Excelente fluidez a bajas temperaturas
- ▶ Compatible con materiales elastómeros
- ▶ Previene el depósito de minerales en el radiador
- ▶ Protección contra la ebullición
- ▶ Alta reserva alcalina que evita la oxidación y herrumbre en metales blandos como el aluminio
- ▶ Prolonga el cambio de anticongelante hasta por 24 meses

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Ensayo	Método ASTM	Valor Típico	Valor Típico
Apariencia	Visual	Líquido Brillante	Líquido Brillante
Color	Visual	Verde Fluorescente	Rosa Fluorescente
Peso Específico	ASTM D 1298	1.0	1.0
pH (Potencial de Hidrógeno)	ASTM D 1287-02	9.0	9.0
Reserva Alcalina (mL)	ASTM D 1121-03	12.0	12.0
Temperatura de Congelación °C	ASTM D 97-05	-18	-18
Temperatura de Ebullición °C	ASTM D 1120-04	110	110

Nota: Las características típicas son determinadas promediando los datos reales del lote sobre un periodo de tiempo, estos datos no pueden ser garantizados y/o idénticos a los productos. Estos datos representan una guía para el usuario.

SALUD Y SEGURIDAD

OPTIMUS Anticongelante -7°C no produce efectos nocivos para la salud cuando se aplica de forma adecuada. No tire el contenido al alcantarillado. Para mayor información solicite la Hoja de Seguridad del producto

