

# Anticongelante/Refrigerante Listo para Usarse

**AKRON**<sup>®</sup>  
TU MUNDO EN MOVIMIENTO

## DESCRIPCIÓN

El Anticongelante/Refrigerante Concentrado está elaborado con una mezcla de monoetilenglicol y un paquete de aditivos inhibidores de la corrosión y oxidación, así como desactivadores de metales, que protegen el sistema de enfriamiento de los motores de combustión interna y de equipos en general contra el ataque a sus componentes metálicos, incluyendo el aluminio. Está anticongelante es de tecnología OAT (orgánico), libre de nitritos, nitratos, aminas, fosfatos.

## PROPIEDADES Y BENEFICIOS

- Protección máxima a altas y bajas temperaturas.
- Listo para usarse.
- Evita la corrosión y oxidación de los metales, incluyendo el Aluminio.
- Reduce la temperatura de congelación.
- Aumenta la temperatura de ebullición.
- Previene la formación de espuma.
- Brinda larga vida a las partes del sistema de enfriamiento.
- No ataca las mangueras del sistema.

## APLICACIONES

No agregue agua.

1. Vaciar por completo el agua del radiador con el motor apagado y frío.
2. Llenar totalmente el radiador con Anticongelante/Refrigerante.

Se recomienda utilizar en todos los motores de combustión interna, para radiadores y sistemas de enfriamiento.

## CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Prueba	Método ASTM*	Resultados
Código de Producto		1041
Apariencia	Visual	Brillante
Color	Visual	Amarillo Fosforescente
Densidad a 25 °C	D 1298	1.04
Punto de ebullición, °C (usando tapón a 15 libras al nivel del mar)	D 1120	126
Punto de congelación, °C	D 1177	-18
ph	D 1287	8.3
Contenido de agua, % peso	D1120	67
Reserva alcalina, mg. KOH/g	D1121	5.3
Punto de ebullición, °C	D1120	104

## PRECAUCIÓN

No se ingiera, ni se inhalen los vapores. En caso de ingestión accidental llamar al médico. No se deje al alcance de los niños.

## DISPONIBLE EN



Fecha de emisión: **07 SEP 2017**

No contamine, cuide el ambiente, disponga de envases, aceites y fluidos en sitios autorizados. Cuide que su centro de reparación de confianza siga las normas ambientales para la disposición de fluidos.

Av. 8 de Julio No. 2270, Zona Industrial C.P. 44940 Guadalajara, Jalisco, México.  
Tel: 01 (33) 31-34-05-00 Fax: 01 (33) 31-34-05-01. [www.akron.com.mx](http://www.akron.com.mx)

Para mayor información de este producto, acuda al Departamento Técnico del Distribuidor de su localidad o al Departamento Técnico de Mexicana de Lubricantes S.A. DE C.V.