

PREMIUM COOL | EXTENDED LIFE

PREMEZCLA-LARGA DURACIÓN
ANTICONGELANTE-REFRIGERANTE
PARA RADIADORES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Refrigerante a base de Monoetilenglicol concentrado al 50% con un paquete de aditivos que evita el recalentamiento y la cavitación.

PRESENTACIONES:

- Caja por 24 cuartos de galón.
- Caja por 6 galones.
- Garrafa por 5 galones.
- Tambor por 55 galones.
- Isotank por 275 galones.

REFRIGERANTES PREMIUM COOL:

Si a su vehículo le fue incorporado y actualmente se encuentra con líquido refrigerante a base de monoetilenglicol en una concentración del 50%, usted debe asegurarse que esta condición se mantenga durante la vida útil de su motor, aplique siempre líquido refrigerante a base de monoetilenglicol en una concentración de 50%.

El uso de aguas duras afectan los metales del sistema por lo cual usted debe usar líquido refrigerante Premium Cool que ayudará a mantener su sistema de enfriamiento en perfecto estado y a evitar el recalentamiento, la corrosión y la cavitación.

INSTRUCCIONES DE USO:

1. Listo para usar, no agregue agua.
2. Permita que el motor se enfríe (no remueva la tapa del radiador mientras el motor está caliente).
3. Drene el refrigerante.
4. Si es necesario lave el circuito con un producto que sea recomendado para este fin.
5. Tape el orificio de drenaje.
6. agregue refrigerante Premium Cool hasta completar los niveles establecidos.
7. Encienda el motor y revise los niveles, si es necesario hacer una adición, use refrigerante Premium Cool y luego verifique el estado de las mangueras.

MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

- Ojos: Lave los ojos con abundante agua durante aproximadamente 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos.
- Piel: Retire el exceso con abundante agua y jabón.
- Ingestión oral: No induzca al vómito, busque atención médica inmediata.
- Inhalación: Lleve a la víctima a un lugar ventilado con aire fresco, si tiene dificultad para respirar suminístrele oxígeno.

CUIDADOS DE TRANSPORTE Y CON EL MEDIO AMBIENTE

- Evite contaminar los cuerpos de agua.
- En caso de derrame cubra con arena y disponga en un sitio adecuado.
- Mantenga fuera del alcance de los niños y mascotas.
- Transporte solamente en empaques adecuados evitando cualquier fuga.

FUEGO Y PELIGRO DE EXPLOSIÓN:

- Inflamabilidad: *n/a.
- Temperatura de autoignición: *n/a.
- Fuego y riesgo de explosión: *n/a.
- Datos de extinción > químico seco, dióxido de carbono, espuma, rocío de agua.

REACTIVIDAD:

- Estabilidad química: Si.
- Compatibilidad con otras sustancias: Si.
- Condiciones a evitar: Ninguna específica por el fabricante.
- Incompatibilidad: Mantener alejado de oxidantes fuertes.
- Productos de descomposición peligrosos: Compuestos orgánicos indefinidos pueden formarse durante la combustión.
- Evitar condiciones de: Excesivo calor, formación de vapores o niebla.
- Riesgos de polimerización: Ninguno.

PROPIEDADES TOXICOLÓGICAS:

- Ruta de entrada -- Piel: No.
- Ruta de entrada -- Inhalación: Si.
- Contacto con los ojos: Irritante.
- Carcinogénesis: No se conoce ningún efecto.
- Monitoreo biológico: *n/a.

El contacto prolongado con la piel o con el tracto respiratorio, puede causar irritaciones severas, la ingestión puede causar náuseas y en casos severos la muerte.

DATOS FÍSICOS	
Temperatura de máxima protección (15 psig presión del sistema):	180° (127.5 130°c)
Olor:	Característico
Estado físico:	Líquido
Solubilidad en el agua:	Infinita
pH:	4.5 - 11.0
Periodo estimado de uso:	2 años ó 80.000 Km
Color:	Naranja, Rojo

COMPONENTES	
Elevador del punto de ebullición:	Monoetilenglicol
Medio:	Agua desmineralizada y desionizada
Aditivos:	Inhibidores de corrosión, antioxidantes, Bactericida, Dispersante, Antiespumante, Buffer, Colorante.

COMERCIALIZADO Y DISTRIBUIDO POR:
PREMIUM FILTERS S. A. S.
SERVICIO AL CLIENTE: (57) (601) 421 1077
AUTOPISTA NORTE KM 36 ,
TOCANCIPÁ - CUNDINAMARCA
COLOMBIA.



Disponga del producto y el envase usado en los sitios autorizados por las autoridades locales.



PRECAUCIÓN
Evite el contacto repetido y prolongado del producto con la piel. Lávese con abundante agua y jabón.

*n/a: No aplica.