

## 1. DESCRIPCION DEL PRODUCTO

EL anticongelante esta formulado para resistir temperaturas extremas frío/calor, garantizando la perfecta refrigeración y funcionamiento de motores de combustión de todo tipo de vehículos. Sus aditivos anticorrosivos mantienen el radiador y todos sus componentes en perfecto estado de conservación.

Este anticongelante cumple con funciones importantes como: Proteger el motor aumentando el punto de ebullición y bajando el punto de congelación. Proteger el sistema de enfriamiento del motor contra la oxidación o la corrosión. Prevenir la formación de espuma.

Las materias primas utilizadas son las indicadas para poder conseguir el objetivo de proteger el motor, cuya formulación así balanceada, da como resultado un producto con excepcionales cualidades de acción protección y conservación

## 2. MODO DE EMPLEO

La recomendación es utilizar el producto como viene embazada ya que este producto está listo para usar, realizar un chequeo del anticongelante basado en el rango indicado por las características del automóvil.

El anticongelante se destaca la de proteger el motor de la congelación, de la corrosión, por eso es importante que no se mezcle o diluya con agua para ahorrar y así como evitar cavitaciones o espumas.

## 3. PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

No es un material peligroso.

No es un producto flaméale.

No despide gases.

Mantener lejos de contacto con los niños.

Evitar el contacto directo con la piel y ojos; en caso de contacto con los ojos enjuagar bien con abundante agua.

No apto para consumo humano.

No mezclar con alimentos u otros productos.

En caso de ingestión, no inducir al vomito y acudir con la etiqueta del producto al médico lo más pronto posible.

## 4. PRESENTACIÓN

Garrafa de 4 lts y tambos de 200 lts.

## 5. OTRAS INFORMACIONES

Aunque la información y las recomendaciones aquí establecidas son ofrecidas de buena fe, y se cree que son correctas a la fecha de publicación del presente documento, RUHMEN SA DE CV no asegura su integridad y exactitud, puesto que el presente documento se elabora con los certificados proporcionados por el fabricante y/o proveedor de las materias primas. La información se suministra a condición de las personas que la reciban y tomen sus propias decisiones con respecto a dicha información para sus propósitos antes de emplearla. En ningún caso, RUHMEN SA DE CV será responsable por daños de cualquier naturaleza que resulten del uso o la dependencia de esa información.

**EN EL PRESENTE DOCUMENTO NO SE OFRECEN DECLARACIONES NI GARANTÍAS, EXPRESADAS O IMPLÍCITAS ACERCA DE LA COMERCIALIZACION O IDONEIDAD PARA UN PROPOSITO PARTICULAR, O DE CUALQUIER OTRA NATURALEZA, RESPECTO A LA INFORMACIÓN AQUÍ ESTABLECIDA O AL PRODUCTO AL CUAL SE HACE REFERENCIA ESTA INFORMACIÓN.**

\*Para información adicional, consulte la hoja de datos de seguridad del producto.

La información técnica y recomendaciones sobre el uso y manejo de nuestros productos contenidas en este boletín, son producto de la experiencia y experimentación práctica llevada a cabo en el laboratorio.

Sin embargo debido a que el manejo y aplicación de nuestros productos por parte de los usuarios se encuentra fuera de nuestro control, RUHMEN S.A. de C.V. no asume responsabilidad directa incidental, consecencial u otros daños con respecto al mal manejo y uso de este producto.