

MASTER COLD

Anticongelante, refrigerante

USOS:

Para sistemas de enfriamiento, protege los metales (incluyendo al aluminio) contra la corrosión y la acción oxidante del agua, que es la primera causa de daños en los sistemas de enfriamiento. Es recomendado su uso en motores automotrices.

CARACTERÍSTICAS:

Es un líquido que protege la vida y mejora la eficiencia en los sistemas de enfriamiento, gracias a su fórmula desarrollada; para condiciones extremas todo el año del congelamiento a bajas temperaturas y de la ebullición en altas temperaturas.

Es un producto 100% biodegradable.

INSTRUCCIONES DE USO:

1. Vacíe el agua del radiador y lávelo si es necesario.
2. Agregue a la capacidad del radiador **MASTER COLD**.

Para mejores resultados cambie el anticongelante dos veces al año.

PRECAUCIONES DE USO:

- No se ingiera.
- No se deje al alcance de los niños.



ESPECIFICACIONES

- **Apariencia:** líquido transparente
- **Color:** verde oscuro
- **P.H. solución:** 10.2-10.8
- **Densidad:** 1.052-1.068 G/CM³ a 20° C
- **Temperatura de ebullición** 107° C (760 mm HO₂)
- **Temperatura de congelación** -36° C máximo