

FICHA DE DATOS TÉCNICOS

ANTICONGELANTE - REFRIGERANTE 30% 5 LITROS Ref. 15502012 DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Anticongelante-Refrigerante para radiadores con circuito cerrado, para su aplicación directa.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Protección efectiva contra la corrosión del radiador, la bomba y todo el circuito de refrigeración de todos los componentes de latón, hierro colado, acero, estaño, cobre y especialmente en aquellos que existan elementos de aluminio y aleaciones.

Aumento del punto de ebullición y bajo punto de congelación (-18°C) para su correcto funcionamiento en un amplio rango de temperatura. Gran capacidad de transmitir el exceso de calor del motor a la atmósfera.

Con aditivos antiespumantes, no genera espuma.

DATOS TÉCNICOS

Estado Físico: Líquido

Aspecto: Fluido brillante y transparente

Color: Verde

Densidad: 1,042 / 1,044

pH: 7,2 - 8,2

Reserva Alcalina: 1,3 / 3,3 ml HCl 0.1M Punto de Congelación: -18 °C± 1°C

Punto Ebullición: 126 °C



APLICACIONES

En cualquier tipo de vehículo. En general para refrigerar cualquier motor de combustión interna. Uso directo. No diluir.

CONSERVACIÓN Y MANIPULACIÓN

Conservar en el envase original. Aunque es miscible y soluble en cualquier anticongelante del mercado, se recomienda no mezclar con otros anticongelantes, para evitar posibles pérdidas de propiedades