

ANTICONGELANTE 30%

Líquido Refrigerante para radiadores con circuito cerrado

Líquido refrigerante para radiadores con circuito cerrado, para uso directo.

CARACTERÍSTICAS

- Adecuadamente formulado y aditivado para proteger el motor, el radiador y el circuito de refrigeración de cualquier tipo de corrosión.
- Aumento del punto de ebullición.
- Gran capacidad para trasmitir el exceso de calor del motor a la atmósfera.
- Nula formación de espuma.
- Fácilmente reconocible por su color.

DATOS TÉCNICOS

Aspecto Fluido y brillante

 Color
 Verde

 PH
 7,52/7,92

 Reserva Alcalina
 6,5/8,5

 Densidad a 20°C
 1,046/1,053

 Índice de Refracción
 1,3645/1,3670

 Punto de Congelación
 -18,2°C

Punto de Ebullición 126°C (valor típico en circuito cerrado)

APLICACIONES

En cualquier tipo de vehículo automóvil, autocares, camiones, tractores, maquinaria de obras públicas, etc. En general para refrigerar cualquier motor de combustión interna.

MODO DE EMPLEO

No requiere ningún tipo de manipulación. Uso directo.

NIVELES DE CALIDAD

El Anticongelante-Refrigerante 30% posee un nivel de calidad según la Norma: UNE 26 361 88

CONSERVACIÓN Y MANIPULACIÓN

Se conservará en su envase original.

Aunque es miscible y compatible con la mayoría de los Anticongelantes-Refrigerantes existentes en el mercado, es aconsejable no mezclarlo con otros, ya que existe la posibilidad, en caso de hacerlo, de que perdiera sus buenas propiedades anticorrosivas-protectoras del circuito de refrigeración.

TOXICOLOGÍA

No produce irritación en la piel. En caso de salpicadura en los ojos, lavar con agua abundante. Contiene mono-etilenglicol, por lo que es nocivo por ingestión. Debe mantenerse fuera del alcance de los niños.

PRESENTACIÓN

Ref. 6001110 Caja 4 X 5L.