



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS  
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS



# ANTICONGELANTE H1 ALIMENT 50%

## ANTICONGELANTE REFRIGERANTE VERDE

*I-0031VE*

Anticongelante para circuitos de refrigeración en automoción e industria. Protege de la corrosión los distintos metales que conforman el circuito. Proporciona bajo punto de congelación y alto punto de ebullición. Cumple las normas NSF-H1(H1), MB-BL-II y Ford Glassware. Concentración: 50%. Punto Congelación máx: -37°C. Punto Ebullición máx: +190°C.

### *Modo de empleo*

Uso directo. No diluir. Indicado para temperaturas extremas. Duración máx: 5 años. Cumple normas: ASTM D3306, UNE2636188, etc. No requiere manipulación. No mezclar anticongelantes, ni trasvasar, ni usar con radiadores antiguos de cobre, latón o plomo, y siempre limpiar el tanque.

<i>Apariencia</i>	Transparente
<i>Color</i>	Verde
<i>Olor</i>	Leve
<i>pH</i>	7,6 - 8,4
<i>Densidad</i>	1260 kg/m <sup>3</sup>
<i>Descripción química</i>	Glicol/es

Contenido máx. en C.O.V.: 94,31 g/L (20 °C). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.

*UFI: AX65-1R0D-9307-MSM5*

*04/04/22*

BALBOA CHEMICAL, S.L.