



# ANTICONGELANTE H1 ALIMENTARIO 30%

## ANTICONGELANTE REFRIGERANTE CONCENTRACIÓN 30% INCOLORO

*I-0016IN*

Anticongelante para circuitos de refrigeración en automoción e industria, especialmente alimentaria. 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: 30%. Punto congelación máx: -23°C. Punto ebullición máx: 106°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>	Incoloro
<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