



## ANTICONGELANTE ORGÁNICO 46% BOLSAS TÉRMICAS

### ANTICONGELANTE REFRIGERANTE INCOLORO

*I-0034IN*

Fluido anticongelante y refrigerante orgánico especial para bolsas térmicas de enfriamiento. Base glicol del más alto grado de pureza. Excelente duración y protección contra congelación y ebullición. Basado en la última tecnología OAT (Organic Acids Technology) que combina sales de ácidos orgánicos con un alto poder inhibidor. Exento de nitritos, fosfatos, boratos y aminas. Apto para cualquier tipo de bolsa. Concentración: 46%. Punto congelación máx: -29°C. Punto ebullición máx: +149°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>	Viscoso
<i>Color</i>	Incoloro
<i>Olor</i>	Leve
<i>pH</i>	5,32 - 6,12
<i>Densidad</i>	970 - 1070 kg/m <sup>3</sup>
<i>Descripción química</i>	Glicol/es