Persona Responsable Europea, Proveedor y Fabricante: Balboa Chemical, S.L. www.flowquimica.es info@flowquimica.es +34 91 808 25 29 C/ Dinamismo,3 P.I. Los Olivos 28906 Getafe Madrid, Spain





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: -37ºC. Punto Ebullición máx: +190ºC.

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.

Apariencia	Transparente
Color	Verde
Olor	Leve
рН	7,6 - 8,4
Densidad	1260 kg/m³
Descripción química	Glicol/es

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

