



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: -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.

Apariencia
Color
Olor
pH
Densidad
Descripción química

Transparente
Verde
Leve
7,6 - 8,4
1260 kg/m³
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