



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS



ANTICONGELANTE H1 ALIMENTARIO PURO 100% SP

ANTICONGELANTE REFRIGERANTE CONCENTRADO INCOLORO

I-0037IN

Anticongelante orgánico puro concentrado 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: 100%. Punto congelación máx: -37°C. Punto ebullición máx: +190°C.

Modo de empleo

Uso directo o diluido. Dosificación en función de las condiciones de uso: punto congelación y ebullición: -9°/+102°C: 20%, -16°/+104°C: 30%, -23°/+106°C: 40%, -35°/+108°C: 50%. Indicado para temperaturas extremas. Duración máx: 5 años. Cumple normas: ASTM D3306, UNE 26-361-88, 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

Incoloro

Olor

Leve

pH

7,6 - 8,4

Densidad

1260 kg/m³

Descripción química

Glicol/es

Contenido máx. en C.O.V.: 0 g/L (20 °C)

UFI: TUC5-VRC0-R30F-97TU

04/04/22

BALBOA CHEMICAL, S.L.