

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



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS

07/05/26



SOLUCIÓN ANTICONGELANTES

PAQUETE ADITIVO G11

I-0056

Este producto es un aditivo complementario y debe utilizarse mezclado con anticongelantes o refrigerantes compatibles. - No sustituye al anticongelante principal ni debe emplearse como refrigerante único

Modo de empleo

Añadir la solución anticongelante directamente al circuito de refrigeración del vehículo con el motor frío.

<i>Apariencia</i>	Transparente
<i>Color</i>	Ámbar
<i>Olor</i>	Leve
<i>pH</i>	12 - 14
<i>Densidad</i>	1,2 kg/m ³
<i>Descripción química</i>	Aditivo/s

Peligro

Acute Tox. 4: H302 - Nocivo en caso de ingestión. Aquatic Chronic 3: H412 - Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. Skin Corr. 1: H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. - P280 Llevar guantes de protección/máscara de protección/prendas de protección/calzado de protección. P301+P330+P331 EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. NO provocar el vómito. P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua o ducharse. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. - Sustancias que contribuyen a la clasificación: Etanodiol (CAS 107-21-1); Hidróxido de sodio (CAS 1310-73-2) Contenido máx. en C.O.V.: 0,8 g/L (20 °C). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.

EAN GTIN-13: I-0056

**5*



UN3267

UFI: 88EN-C13A-E007-06VT

05/03/26

BALBOA CHEMICAL, S.L.

