



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



GLICOL

GLICERINA VEGETAL USP

A-0600

Refrigerante concentrado a base de glicoles. Riqueza 99,6%. Posibles usos: anticongelante, difusor de calor, aislante térmico, disolvente, etc.

Modo de empleo

Punto de congelación: para -10°C: emplear al 20%, para -16°C: emplear al 30%, para -23°C: emplear al 40%, para -35°C: emplear al 50%.

Apariencia
Color
Olor
pH
Densidad
Descripción química

Viscoso
Incoloro
Inodoro
6,1 - 6,9 (100 %)
1247,5 - 1250,5 kg/m³
Glicol/es

Contenido máx. en C.O.V.: 0 g/L (20 °C). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.

UFI: 0AD6-20QV-G00W-VRAU

04/04/22