



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



MONOETILENGLICOL

ETANODIOL 100%

I-0021

Líquido incoloro e inodoro de consistencia viscosa y sabor dulzón, poco volátil y combustible. Se usa para la producción de sustancias, como producto intermedio, para mezclas, para producir espuma, con adhesivos y sellantes, agentes de limpieza, lubricantes, fluidos hidráulicos, para trabajar el metal, aceites, anticongleantes, tratamiento de aguas, etc. Riqueza 99,9%. 1,2 Etanodiol, glicol, 1,2 dihidroxietano, etilenglicol.

Modo de empleo

Almacéñese perfectamente cerrado en un lugar seco y fresco. Múltiples modos de empleo según su uso.

Apariencia	Incoloro
Color	Incoloro
Olor	Inodoro
pH	6,8 - 7,6
Densidad	1113 kg/m ³
Descripción química	Humectante/s

Atención

Acute Tox. 4: H302 - Nocivo en caso de ingestión. STOT RE 2: H373 - Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas. - P260 No respirar los vapores P264 Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización. P301+P312 EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico si la persona se encuentra mal. P330 Enjuagarse la boca. Contenido máx. en C.O.V.: 1113 g/L (20 °C). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.



UFI: 4W2M-8C26-N00X-6GW8

04/04/22