

GLICERINA

4010

Especificaciones ACS

Ensayo [CH₂OHCHOHCH₂OH] (C.G.) 99.5 % min.

Color (APHA) 10 máx.

Residuo después de la ignición 0.005 % máx.

Neutralidad Pasa prueba

Compuestos clorinados (como Cl) 0.003 % máx.

Sulfato (SO₄) 0.001 % máx.

Acroleína y glucosa Pasa prueba

Ésteres de ácidos grasos 0.05 % máx.

Sustancias osc. por H₂SO₄ Pasa prueba

Metales pesados (como Pb) 0.0002 % máx.

Agua (H₂O) 0.5 % máx.

CAS N° 56-81-5

CH₂OHCHOHCH₂OH

P.M. 92.09

Densidad: 1.26 g/cm³

Flash Point: 160 °C

Color de almacenaje: Verde

Presentaciones

K 4010.1000 (1.0 L)

K 4010.4000 (4.0 L)

K 4010.5018 (18.0 L)

Karal S.A. de C.V.

Tel. (477) 763 60 60, 763 58 40 y 770 71 50
www.karal.com.mx email: ventas@karal.com.mx