

OFICINA CENTRAL Y VENTAS
Tel. 93 430 59 56 - Fax 93 363 01 41
C/. Villarroel,180 – 08036 Barcelona
vendes@auimicsdalmau.net

ALMACEN Y DISTRIBUCIÓN
Polígono Industrial Can Jardi
C/. Compositor Verdi, 72
08191 RUBI (Barcelona)

# FICHA TÉCNICA

## ÁCIDO GLICÓLICO 99 %

<b>№ CAS</b> : 79-14-1	Nombre químico: Ácido glicólico	
<b>№ CE</b> : 201-180-5	Fórmula molecular: C <sub>2</sub> H <sub>4</sub> O <sub>3</sub>	
Formato: 250 g		

CARACTERÍSTICAS FISICOQUÍMICAS	
Aspecto	Polvo cristalino claro e incoloro, de olor muy débil
Densidad	1,266 g/cm <sup>3</sup>
Solubilidad en agua	Soluble (300 g/L)
pH	0,1

ESPECIFICACIÓN	VALOR TEÓRICO
Riqueza	mín. 99 %

## **DOCUMENTACIÓN ADICIONAL**

### Certificados:

- Origen: sintético
- No contiene alérgenos conforme Directiva Cosmética 2003/15/CE
- No contiene ni deriva de GMO
- No contiene sustancias CMR conforme 76/768/EEC, 1223/2009/EC y CLP 1272/2008/EC
- No es considerado un nanomaterial conforme la Regulación 1223/2009/EC
- No ha sido testado en animales
- No contiene gluten conforme Regulación 2001/13/EC
- Número de registro en REACH: 01-2119485579-17-0000

#### Usos:

Materia básica para la Industria Química

### Almacenaje:

- Almacenar en lugar fresco y bien ventilado
- Lejos de puntos de ignición o fuentes de calor y de la luz solar directa

Toda la información contenida en este documento ha sido obtenida del documento original recibido de nuestro proveedor.

Aprobado por: Departamento de Calidad

Nº edición: 2 Fecha edición: 2019