

Glycolsäure

Chemische Formel: $C_2H_4O_3$

Molare Masse: 76,05 g/mol

CAS: 79-14-1

EINECS: 201-180-5

(46950)

Erscheinungsbild	weisse bis gelblich-weisse Kristalle
Gehalt	min. 99,5 %
Wasser	max. 0,5 %
Schmelzpunkt	75°C až 79°C
Eisen	max. 5 ppm
Schwermetalle (wie Pb)	max. 10 ppm
Infrarot-Spektrum	entspricht

Einstufung des Stoffes gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008



H-Sätze: 314,302

EUH-Sätze:

P-Sätze: 280, 305+351+338, 301+330+331, 308+311

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 8 /C4 /II

UN 3261