

Kyselina glykolová

Chemický vzorec: C₂H₄O₃

Molární hmotnost: 76,05 g/mol

CAS: 79-14-1

EINECS: 201-180-5

(46950)

Vzhled	bílé až nažloutlé krystaly
Obsah	min. 99,5 %
Voda	max. 0,5 %
Bod tání	75°C až 79°C
Železo	max. 5 ppm
Těžké kovy (jako Pb)	max. 10 ppm
IČ spektrum	vyhovuje

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 314,302

EUH věty:

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

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 8 /C4 /II

UN 3261