

## Kyselina glykolová

Kyselina hydroxyoctová

Funkční vzorec:  $C_2H_4O_3$ 

CAS: 79-14-1

EINECS: 201-180-5

Molární hmotnost: 76,05 g/mol

<b>spec.</b>	Vzhled	Bílé až nažloutlé krystaly
46950	Obsah	min. 99,5 %
	Voda	max. 0,5 %
	Bod tání	75°C až 79°C
	Železo (Fe)	max. 5 ppm
	Těžké kovy (jako Pb)	max. 10 ppm
	Totožnost (IČ)	vyhovuje

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H 314, 332

P 280, 301+330+331, 305+351+338, 308+310

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 8/ II

UN 3261