

## Thioglycolsäure

Chemische Formel: HSCH<sub>2</sub>COOH

Molare Masse: 92,12 g/mol

CAS: 68-11-1

EINECS: 200-677-4

### z. A. (20670)

---

Erscheinungsbild	klare farblose Flüssigkeit
Gehalt	~ 80,0 %
Sulfatasche	max. 0,05 %
Dichte (20 °C)	1,265 g/cm <sup>3</sup>
Brechungszahl	1,471

---

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



H-Sätze: 331, 311, 301, 314

EUH-Sätze:

P-Sätze: 280, 284, 305+351+338, 301+330+331, 310

Signalwort: Gefahr

---

ADR/RID: 8 /C3 /II

UN 1940