

Morpholin

Chemische Formel: C₄H₉NO

Molare Masse: 87,12 g/mol

CAS: 110-91-8

EINECS: 203-815-1

z. A. (30340)

Erscheinungsbild	klare leicht gelbliche Flüssigkeit
Gehalt	min. 99,0 %
Siedepunkt	124 - 128 °C
Dichte (20 °C)	1,000 g/cm ³
Brechungszahl	1,455
Entflammungspunkt	31 °C

pur. (21790)

Erscheinungsbild	klare leicht gelbliche Flüssigkeit
Gehalt	min. 95,5 %

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



H-Sätze: 226, 332, 311, 302, 314

EUH-Sätze:

P-Sätze: 280, 305+351+338, 310

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 8 /CF1 /I

UN 2054