

1,2-Dichlorbenzol

Chemische Formel: C₆H₄Cl₂

Molare Masse: 147 g/mol

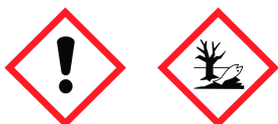
CAS: 95-50-1

EINECS: 202-425-9

z. A. (28800)

Erscheinungsbild	klare farblose bis gelbliche Flüssigkeit
Gehalt	min. 99.0%
Brechungszahl	1.551
Dichte (20 °C)	1.306 g/cm ³

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



H-Sätze: 302, 332, 315, 317, 319, 335, 410

EUH-Sätze:

P-Sätze: 261, 273, 280, 302+352, 305+351+338

Signalwort: Achtung

ADR/RID: 6.1 /T1 /III

UN 1591