

Decahydronaphthalin (Gemisch der cis- und trans-Isomeren)

Chemische Formel: C₁₀H₁₈

Molare Masse: 138,25 g/mol

CAS: 91-17-8

EINECS: 202-046-9

(42450)

Erscheinungsbild	klare Flüssigkeit
Gehalt (GC)	min. 97.5 %
Infrarot-Spektrum	besteht den Test

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



H-Sätze: 226, 304, 314, 331, 410

EUH-Sätze:

P-Sätze: 210, 260, 280, 301+330+331, 305+352, 304+340, 305+351+338, 308+311

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 3 /F1 /III

UN 1147