

## N,N-Dimethyl-p-phenylendiamin

Chemische Formel:  $C_8H_{12}N_2$ 

Molare Masse: 136,2 g/mol

CAS: 99-98-9

EINECS: 202-807-5

**pur. (34960)**

---

Erscheinungsbild	hellbraune Substanz
Gehalt	min. 98,0 %
Schmelztemperatur	36 - 38 °C
Siedepunkt	136 °C

---

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



H-Sätze: 331, 311, 301

EUH-Sätze:

P-Sätze: 261, 280, 301+310, 304+340, 311

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 6.1 /T2 /II

UN 2811