

## 2-Butin-1,4-diol

Chemische Formel: C<sub>4</sub>H<sub>6</sub>O<sub>2</sub>

Molare Masse: 86,09 g/mol

CAS: 110-65-6

EINECS: 203-788-6

**(47440)**

---

Erscheinungsbild	gelbe bis beigefarbene Kristalle oder Stücke
Gehalt	min. 99.0 %
Schmelzpunkt	54.0 - 57.0 °C
Infrarot-Spektrum	entspricht

---

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



H-Sätze: 301, 331, 312, 314, 317, 373

EUH-Sätze:

P-Sätze: 280, 301+330+331, 302+352, 304+340, 305+351+338, 308+311

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 6.1 /T2 /III

UN 2716