

## Ethanol denaturiert (Euro denaturation)

Chemische Formel: C<sub>2</sub>H<sub>5</sub>OH

Molare Masse: 46,07 g/mol

CAS: 64-17-5

EINECS: 200-578-6

**(47320)**

---

Erscheinungsbild	klare farblose bis gelbliche Flüssigkeit
Gehalt	min. 95,7 %
Nichtflüchtige Stoffe	max. 15,0 mg/le
Methylalkohol	max. 2,4 g/le
Aldehyde	max. 100,0 mg/le
Höhere Alkohole	max. 150,0 mg/le
	max. 2,0 mg/le

---

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



H-Sätze: 225, 319

EUH-Sätze:

P-Sätze: 210, 233

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 3 /F1 /II

UN 1170