

## Methyl-tert-butylether

Chemische Formel: C<sub>5</sub>H<sub>12</sub>O

Molare Masse: 88,15 g/mol

CAS: 1634-04-4

EINECS: 216-653-1

**pur. (26840)**

---

|                  |                            |
|------------------|----------------------------|
| Gehalt           | min. 98,0 %                |
| Dichte (20 °C)   | 0,740 g/cm <sup>3</sup>    |
| Brechungszahl    | 1,369                      |
| Erscheinungsbild | klare farblose Flüssigkeit |

---

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



H-Sätze: 225, 315

EUH-Sätze:

P-Sätze: 210, 261, 403+235

Signalwort: Gefahr

---

ADR/RID: 3 /F1 /II

UN 2398