

## Titan(IV)-chlorid

Chemische Formel:  $\text{TiCl}_4$

Molare Masse: 189,69 g/mol

CAS: 7550-45-0

EINECS: 231-441-9

### z. A. (16680)

Erscheinungsbild	fast farblose Flüssigkeit
Gehalt	min. 99,0 %
Siedepunkt	135 - 136 °C
Dichte (20 °C)	1,730 g/cm <sup>3</sup>

### pur. (16670)

Erscheinungsbild	fast farblose Flüssigkeit
Gehalt	min. 98,0 %

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



H-Sätze: 314 330 335

EUH-Sätze: 014

P-Sätze: 280, 271, 310

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 6.1 /TC3 /I

UN 1838