

## Petroleum

Chemische Formel: n/a

Molare Masse:

CAS: 64742-81-0

EINECS: 265-184-9

(24110)

---

Erscheinungsbild	gelbliche Flüssigkeit
Destillationsbereich	180 - 250°C
Dichte (15°C)	0,750 - 0,820 g/cm <sup>3</sup>

---

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



H-Sätze: 226, 304, 315, 336, 411

EUH-Sätze:

P-Sätze: 210, 280, 301+310, 331

Signalwort: Gefahr

---

ADR/RID: 3 /F1 /III

UN 1223