

Petrolether

Chemische Formel:

Molare Masse:

CAS: 64742-49-0

EINECS: 265-151-9

z. A. (24120)

Erscheinungsbild	clear colorless liquid
Destillationsbereich	40 - 65 °C
Nichtflüchtige Stoffe	max. 0,002 %
Aromaten (wie Benzol)	max. 0,05 %.
Wasser	max. 0,02 %
Dichte (20 °C)	0,650 g/cm ³
Brechungszahl	1,369
Entflammungspunkt	-40 °C

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



H-Sätze: 225, 304, 315, 336, 411, 350, 340

EUH-Sätze:

P-Sätze: 201, 243, 273, 280, 301+310, 331, 370+378, 403+235

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 3 /F1 /II

UN 1268