

## Hexan - isomerengemisch

Chemische Formel:

Molare Masse:

CAS:

EINECS: 925-252-5

(22268)

Erscheinungsbild	klare farblose Flüssigkeit
Siedepunkt	65 - 70 °C
Nichtflüchtige Stoffe	max. 0,001 %
Dichte (20 °C)	~ 0,670 g/cm <sup>3</sup>
Brechungszahl	1,380
Entflammungspunkt	-26 °C

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



H-Sätze: 225, 361f, 304, 373, 315, 336, 411

EUH-Sätze:

P-Sätze: 210, 243, 273, 281, 370+378

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 3 /F1 /II

UN 1208