

## N,N-Dimethylacetamid

Chemische Formel:  $\text{CH}_3\text{CON}(\text{CH}_3)_2$

Molare Masse: 87,12 g/mol

CAS: 127-19-5

EINECS: 204-826-4

### z. A. (21970)

Erscheinungsbild	klare farblose Flüssigkeit
Gehalt (GC)	min. 99,5 %
Nichtflüchtige Stoffe	max. 0,005 %
Dichte (25 °C)	0,937 g/cm <sup>3</sup>
Brechungszahl	1,437 - 1,439
Wasser	max. 0,1 %

### pur. (21960)

Erscheinungsbild	klare farblose Flüssigkeit
Gehalt (GC)	min. 98,0 %
Brechungszahl	1,437 - 1,439

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



H-Sätze: 360D, 312, 332, 219

EUH-Sätze:

P-Sätze: 201, 280, 308+313, 305+351+338

Signalwort: Gefahr