

## n-Amylacetat

Chemische Formel:  $\text{CH}_3\text{COO}(\text{CH}_2)_4\text{CH}_3$ 

Molare Masse: 130,19 g/mol

CAS: 628-63-7

EINECS: 211-047-3

### z. A. (22080)

Erscheinungsbild	klare farblose Flüssigkeit
Gehalt	min. 99,0 %
Isoamylacetat	max. 1 %
Dichte (20 °C)	0,877 g/cm <sup>3</sup>
Brechungszahl	1,403
Eisen	max. 0,00001 %
Blei	max. 0,00001 %

### pur. (22070)

Erscheinungsbild	klare farblose Flüssigkeit
Gehalt	min. 98,5 %

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



H-Sätze: 226

EUH-Sätze: 066

P-Sätze:

Signalwort: Achtung

ADR/RID: 3 /F1 /III

UN 1104