

Acetylaceton

Chemische Formel: $\text{CH}_3\text{COCH}_2\text{COCH}_3$

Molare Masse: 100,12 g/mol

CAS: 123-54-6

EINECS: 204-634-0

z. A. (10170)

Erscheinungsbild	klare farblose Flüssigkeit
Gehalt	min. 99,5 %
Ethylacetat	max. 0,01 %
Dichte (20 °C)	0,972 g/cm ³
Eisen	max. 0,00001 %
Blei	max. 0,00001 %
Kalzium	max. 0,00005 %
Entflammungspunkt	38 °C

pur. (31520)

Erscheinungsbild	klare farblose Flüssigkeit
Gehalt	min. 98,0 %
Dichte (20 °C)	0,972 g/cm ³
Brechungszahl	1,452
Entflammungspunkt	38 °C

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



H-Sätze: 226, 302, 311, 331, 412

EUH-Sätze:

P-Sätze: 210, 261, 280, 311, 304+340

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 3 / FT1 / III

UN 2310