

## Isobutyl(methyl)keton

Chemický vzorec:  $(\text{CH}_3)_2\text{CHCH}_2\text{COCH}_3$

Molární hmotnost: 100,16 g/mol

CAS: 108-10-1

EINECS: 203-550-1

### p.a. (17370)

Vzhled	čirá bezbarvá kapalina
Obsah	min. 99,0 %
Netěkavé látky	max. 0,001 %
Kyselost (jako $\text{CH}_3\text{COOH}$ )	max. 0,01 %
Voda	max. 0,1 %
Bod varu	115 - 117 °C
Hustota (20 °C)	0,800 g/cm <sup>3</sup>
Index lomu	1,396
Bod vzplanutí	14 °C

### čistý (17360)

Vzhled	čirá bezbarvá kapalina
Obsah	min. 98,5 %
Bod varu	115 - 117 °C
Hustota (20 °C)	0,801 g/cm <sup>3</sup>
Index lomu	1,396
Bod vzplanutí	14 °C

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 225, 332, 319, 335

EUH věty:

P věty: 210, 261, 305+351+338, 304+340

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 3 /F1 /II

UN 1245