

## Nitromethan

Chemický vzorec: CH<sub>3</sub>NO<sub>2</sub>

Molární hmotnost: 61,04 g/mol

CAS: 75-52-5

EINECS: 200-876-6

### čistý (22440)

Vzhled	čirá kapalina
Obsah	min. 95,0%
Hustota (20 °C)	1,136 g/cm <sup>3</sup>
Index lomu	1,382
Bod vzplanutí	36 °C

### ACS (35360)

Vzhled	čirá kapalina
Obsah	min. 95,0%
Netěkavé látky	max. 0,002 %
Voda	max. 0,05 %
Barva (APHA)	max. 10
Hustota (20 °C)	1,136 g/cm <sup>3</sup>
Index lomu	1,382
Bod vzplanutí	36°C

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 226, 302, 332, 351, 361fd

EUH věty:

P věty: 201, 210, 280, 301+312, 308+313, 370+378

Signální slovo: Varování

ADR/RID: 3 /F1 /II

UN 1261