

## Diethylether

Chemický vzorec: (C<sub>2</sub>H<sub>5</sub>)<sub>2</sub>O

Molární hmotnost: 74,12 g/mol

CAS: 60-29-7

EINECS: 200-467-2

### p.a. (12180)

Obsah	min. 99,7 %
Netěkavé látky	max. 0,001 %
Voda	max. 0,15 %
Volné kyseliny (jako CH <sub>3</sub> COOH)	max. 0,0002 %
Ethanol	max. 0,1 %
Methylalkohol	max. 0,02 %
Peroxidy	max. 0,0004 %
Stabilizátor	BHT 5 - 7 ppm
Hustota (20 °C)	0,7135 - 0,7145 g/cm <sup>3</sup>
Bod vzplanutí	-40 °C

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 224, 302, 336

EUH věty: 019

P věty: 210, 243, 403+235

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 3 /F1 /I

UN 1155