

Diethyleter

Ethyleter, Ether solvens

Funkční vzorec: (C₂H₅)₂OSumární vzorec: C₄H₁₀O

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 ₃ COOH)	max. 0,0002 %
	Ethanol	max. 0,1 %
	Methanol	max. 0,02 %
	Peroxidy	max. 0,0004 %
	Stabilizátor (BHT)	5 - 7 ppm
	d ₄ ²⁰	0,7135 - 0,7145 g/cm ³
	Bod vzplanutí	-40 °C

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H 224, 302, 336

EUH 019

P 210, 243, 403+235

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 3/ F1/ I

UN 1155