

## Formaldehyd (36 - 38% roztok)

Formalín

Funkční vzorec: HCHO

Sumární vzorec: CH<sub>2</sub>O

Molární hmotnost: 30,03 g/mol

CAS: 50-00-0

EINECS: 200-001-8

<b>p.a.</b> 14150	Obsah	36,0 - 38,0 %
	d <sub>4</sub> <sup>20</sup>	1,073 - 1,092 g/cm <sup>3</sup>
	Volné kyseliny (jako HCOOH)	max. 0,04 %
	Popel	max. 0,008 %
	Cl <sup>-</sup>	max. 0,0005 %
	SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup>	max. 0,002 %
	Železo	max. 0,0005 %
	Těžké kovy (olovo)	max. 0,0004 %
	Stabilizováno 9-15 % methanolu	

Skladovací podmínky: 15 - 25 °C

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H 350, 341, 331, 311, 301, 314, 317, 370

P 302+352, 405, 280, 311

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 8/ C9/ III

UN 2209