

## Kyselina o-fosforečná 85%

Chemický vzorec:  $H_3PO_4$

Molární hmotnost: 98 g/mol

CAS: 7664-38-2

EINECS: 231-633-2

### p.a. (19210)

Obsah	84,0 - 87,0 %
Sírany ( $SO_4^{2-}$ )	max. 0,01 %
Železo	max. 0,002 %
Těžké kovy (jako Pb)	max. 0,002 %
Hustota (20 °C)	1,700 g/cm <sup>3</sup>

### čistý (19200)

Obsah	84,0 - 87,0 %
Hustota (20 °C)	1,700 g/cm <sup>3</sup>

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 314, 302, 290

EUH věty:

P věty: 280, 305+351+338, 310, 301+330+331, 303+361+353, 310

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 8 /C1 /III

UN 1805