

## Chlorid vápenatý hexahydrát

Funkční vzorec:  $\text{CaCl}_2 \cdot 6 \text{H}_2\text{O}$ 

Molární hmotnost: 219,08 g/mol

CAS: 7774-34-7

EINECS: 233-140-8

<b>p.a.</b> 16810	Obsah	min. 99,0 %
	Volné kyseliny (jako HCl)	max. 0,01 %
	$\text{SO}_4^{2-}$	max. 0,005 %
	$\text{NH}_4^+$	max. 0,02 %
	Hořčík a alkalické kovy	max. 0,2 %
	Železo	max. 0,002 %
	Těžké kovy (olovo)	max. 0,001 %
	Nerozpuštěné látky	max. 0,01 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H 319

P 280, 305+351+338

Signální slovo: Varování