

Chlorid cínatý dihydrát

Funkční vzorec: $\text{SnCl}_2 \cdot 2 \text{H}_2\text{O}$

Molární hmotnost: 225,63 g/mol

CAS: 10025-69-1

EINECS: 231-868-0

p.a. 16130	Obsah	min. 98,0 %
	Látky nerozp. v HCl	max. 0,01 %
	SO_4^{2-}	max. 0,002 %
	Železo	max. 0,002 %
	Olovo	max. 0,005 %
98+ 35070	Obsah	min. 98,0 %
	Látky nerozp. v HCl	max. 0,01 %
	SO_4^{2-}	max. 0,002 %
	Železo	max. 0,005 %
	Olovo	max. 0,01 %
čistý 16120	Obsah	min. 97,0 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H 290, 302, 312, 314, 317, 318, 335, 373, 412

P 260, 280, 303+361+353, 305+351+338, 310

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 8/ PG III

UN 3260