

Síran nikelnatý hexahydrát

Funkční vzorec: $\text{NiSO}_4 \cdot 6 \text{H}_2\text{O}$

Molární hmotnost: 262,86 g/mol

CAS: 10101-97-0

EINECS: 232-104-9

p.a. 25720	Obsah	min. 99,0 %
	Cl ⁻	max. 0,005 %
	Železo	max. 0,005 %
	Olovo	max. 0,005 %
čistý 25710	Obsah	min. 98,0 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H 350i, 341, 360D, 372, 332, 302, 315, 334, 317, 410

P 201, 280, 261, 273, 308+313

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 6.1/ PG III

UN 3288