

Síran měďnatý pentahydrát

Chemický vzorec: $\text{CuSO}_4 \cdot 5 \text{H}_2\text{O}$

Molární hmotnost: 249,68 g/mol

CAS: 7758-99-8

EINECS: 231-847-6

p.a. (25660)

Vzhled	modré krystaly
Obsah	min. 99,0 %
Celkový dusík	max. 0,001 %
pH (5% vodný roztok)	3,5 - 4,5
Chloridy (Cl^-)	max. 0,001 %
Železo	max. 0,01 %
Olovo	max. 0,002 %

čistý (25650)

Vzhled	modré krystaly
Obsah	min. 98,0 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 302, 318, 315, 410

EUH věty:

P věty: 273, 302+352, 305+351+338

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 9 /M7 /III

UN 3077