

## Hydrogensíran sodný monohdrát

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

Molární hmotnost: 138,08 g/mol

CAS: 10034-88-5

EINECS: 231-665-7

### p.a. (15230)

Vzhled	bílá krystalická látka
Obsah	min. 99,0 %
Chloridy ( $\text{Cl}^-$ )	max. 0,001 %
Železo	max. 0,001 %
Těžké kovy (jako Pb)	max. 0,001 %

### čistý (15220)

Vzhled	bílá krystalická látka
Obsah	min. 99,0 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 318

EUH věty:

P věty: 280, 305+351+338

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 8 /C2 /III

UN 3260