

## Šťavelan amonný monohydrát

Chemický vzorec:  $C_2H_6N_2O_4 \cdot H_2O$

Molární hmotnost: 142,12 g/mol

CAS: 60009-70-7

EINECS: 238-135-4

### p.a. (26750)

Vzhled	bílá krystalická látka
Obsah	min. 98,0 %
pH (2,5% vodný roztok)	6,0 - 7,0
Chloridy (Cl <sup>-</sup> )	max. 0,005 %
Sírany (SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )	max. 0,005 %
Železo	max. 0,005 %
Těžké kovy (jako Pb)	max. 0,005 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 302, 312, H319

EUH věty:

P věty: 280, P305+351+338

Signální slovo: Varování