

## Ammoniumperchlorat wässrige Lösung 1 mol/l

Chemische Formel:  $\text{NH}_4\text{ClO}_4$ 

Molare Masse: 117,49 g/mol

CAS: 7790-98-9

EINECS: 232-235-1

**(42070)**

---

Erscheinungsbild	klare farblose Flüssigkeit
Faktor	1,0 - 1,1 mol/l
Relative Dichte	1,050 - 1,060

---

Einstufung des Stoffes gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008



H-Sätze: 272, 319, 373

EUH-Sätze:

P-Sätze: 220, 305+351+338

Signalwort: Achtung

ADR/RID: 5.1 /O1 /III

UN 3211