

## Dusičnan hlinitý nonahydrát

Chemický vzorec:  $\text{Al}(\text{NO}_3)_3 \cdot 9 \text{H}_2\text{O}$

Molární hmotnost: 375,13 g/mol

CAS: 7784-27-2

EINECS: 236-751-8

### p.a. (13000)

Vzhled	bílá krystalická látka
Obsah	min. 98,0%
pH (5% vodný roztok, 20 °C)	2,0 - 4,0
Chloridy ( $\text{Cl}^-$ )	max. 0,005 %
Sírany ( $\text{SO}_4^{2-}$ )	max. 0,005 %
Železo	max. 0,005 %
Těžké kovy (jako Pb)	max. 0,005 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 318

EUH věty:

P věty: 280, 305+351+338, 310

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 5.1 /O2 /III

UN 1438