

## Dusičnan stříbrný

Chemický vzorec: AgNO<sub>3</sub>

Molární hmotnost: 169,88 g/mol

CAS: 7761-88-8

EINECS: 231-853-9

### p.a. (13300)

|   |                        |
|---|------------------------|
| Vzhled                                  | bílá krystalická látka |
| Obsah                                   | min. 99,8 %            |
| Látky nesrážející se s HCl              | max. 0,1 %             |
| Sírany (SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> ) | max. 0,01 %            |
| Chloridy (Cl <sup>-</sup> )             | max. 0,001 %           |
| Železo                                  | max. 0,0005 %          |

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 272, 290, 314, 410

EUH věty:

P věty: 220, 273, 280, 305+351+338, 310, 301+330+331

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 5.1 /O2 /II

UN 1493