

## Amoniak vodný roztok 22-24%

Chemický vzorec:  $\text{NH}_3$

Molární hmotnost: 17,03 g/mol

CAS: 1336-21-6

EINECS: 215-647-6

### p.a. (49610)

Vzhled	čirá bezbarvá kapalina
Obsah	22,0 - 24,0 %
Netěkavé látky	max. 0,001 %
Chloridy ( $\text{Cl}^-$ )	max. 0,0001 %
Celková síra (jako $\text{SO}_4^{2-}$ )	max. 0,0003 %
Uhličitany ( $\text{CO}_3^{2-}$ )	max. 0,002 %
Vápník	max. 0,0001 %
Železo	max. 0,0001 %
Těžké kovy (jako Pb)	max. 0,0001 %

### čistý (49670)

Vzhled	čirá bezbarvá kapalina
Obsah	22,0 - 24,0%
Netěkavé látky	max. 0,005 %
Chloridy ( $\text{Cl}^-$ )	max. 0,0002 %
Celková síra (jako $\text{SO}_4^{2-}$ )	max. 0,001 %
Uhličitany ( $\text{CO}_3^{2-}$ )	max. 0,003 %
Železo	max. 0,0001 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 314, 318, 335, 400

EUH věty:

P věty: 261, 273, 280, 310, 305+351+338

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 8 /C5 /III

UN 2672