

## Chlorid amonný

Funkční vzorec:  $\text{NH}_4\text{Cl}$ 

CAS: 12125-02-9

EINECS: 235-186-4

Molární hmotnost: 53,49 g/mol

<b>p.a.</b> 16050	Obsah	min. 99,5 %
	pH (5% vodný roztok)	4,5 - 5,5
	Ztráta sušením	max. 0,5 %
	$\text{SO}_4^{2-}$	max. 0,005 %
	Železo	max. 0,005 %
	Těžké kovy (olovo)	max. 0,005 %
<b>čistý</b> 16040	Obsah	min. 99,0 %
	pH (5% vodný roztok)	4,5 - 6,0

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H 302, 319

P 261, 305+351+338

Signální slovo: Varování