

Mravenčan amonný

Chemický vzorec: HCOONH_4

Molární hmotnost: 63,06 g/mol

CAS: 540-69-2

EINECS: 208-753-9

p.a. (21840)

Vzhled	bezbarvé krystalky
Obsah	min. 99,0 %
Chloridy (Cl^-)	max. 0,001 %
Sírany (SO_4^{2-})	max. 0,002 %
Železo	max. 0,0005 %
Olovo	max. 0,005 %
pH (5% vodný roztok, 25 °C)	5,5 - 7,5

čistý (21830)

Vzhled	bezbarvé krystalky
Obsah	min. 97,0 %
Chloridy (Cl^-)	max. 0,005 %
Sírany (SO_4^{2-})	max. 0,002 %
Železo	max. 0,005 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 315, 319, 335

EUH věty:

P věty: 261, 305+351+338

Signální slovo: Varování