

Hydrogendifluorid amonný

Chemický vzorec: NH_4HF_2

Molární hmotnost: 57,04 g/mol

CAS: 1341-49-7

EINECS: 215-676-4

čistý (15010)

Vzhled	bílé šupiny
Obsah	min. 95,0 %
Síranový popel	max. 0,02 %
Chloridy (Cl^-)	max. 0,005 %
Železo	max. 0,001 %
Těžké kovy (jako Pb)	max. 0,001 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 301, 314

EUH věty:

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

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 8 /C2 /II

UN 1727