

Fluorid draselný dihydrát

Chemický vzorec: $\text{KF} \cdot 2 \text{H}_2\text{O}$

Molární hmotnost: 94,13 g/mol

CAS: 13455-21-5

EINECS: 232-151-5

p.a. (14020)

Vzhled	bílá krystalická látka
Obsah	min. 99,0 %
Chloridy (Cl^-)	max. 0,005 %
Sírany (SO_4^{2-})	max. 0,1 %
Železo	max. 0,005 %
Olovo	max. 0,005 %

čistý (31380)

Vzhled	bílá krystalická látka
Obsah	min. 99,0 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 331, 311, 301

EUH věty:

P věty: 261, 301+310, 302+352, 304+340

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 6.1 /T5 /III

UN 1812