

Fluorid draselný bezvodý

Chemický vzorec: KF

Molární hmotnost: 58,1 g/mol

CAS: 7789-23-3

EINECS: 232-151-5

p.a. (14030)

Vzhled	bílý prášek
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

Obsah	min. 99,0 %
Vzhled	bílý prášek
Chloridy (Cl ⁻)	max. 0,01 %
Sírany (SO ₄ ²⁻)	max. 0,1 %
Železo	max. 0,005 %
Ztráta žiháním (500 °C)	max. 0,5 %

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