

Dusičnan kobaltnatý hexahydrát

Chemický vzorec: $\text{Co}(\text{NO}_3)_2 \cdot 6 \text{H}_2\text{O}$

Molární hmotnost: 291,03 g/mol

CAS: 10026-22-9

EINECS: 233-402-1

p.a. (13070)

Vzhled	červeno hnědá krystalická látka
Obsah	min. 99,0 %
Látky nerozpustné ve vodě	max. 0,01 %
Chloridy (Cl^-)	max. 0,005 %
Sírany (SO_4^{2-})	max. 0,01 %
Nikl	max. 0,1 %

čistý (13060)

Vzhled	červeno hnědá krystalická látka
Obsah	min. 98,0 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 272, 360FD, 350i, 341, 302, 334, 341, 350i, 373, 317, 318, 410

EUH věty:

P věty: 273, 280, 220, 308+313

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 5.1 /O2 /II

UN 1477