

Chlorid chromitý hexahydrát

Chemický vzorec: $\text{CrCl}_3 \cdot 6 \text{H}_2\text{O}$

Molární hmotnost: 266,45 g/mol

CAS: 10060-12-5

EINECS: 233-038-3

p.a. (16340)

Vzhled	tmavě zelený krystalický prášek
Obsah	min. 98,0 %
Sírany (SO_4^{2-})	max. 0,05 %
Vápník	max. 0,03 %
Železo	max. 0,01 %
Olovo	max. 0,005 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 290, 302, 317, 411

EUH věty:

P věty: 261, 280, 273, 302+352

Signální slovo: Varování

ADR/RID: 8 /C2 /III

UN 3260