

## Dusičnan měďnatý trihydrát

Chemický vzorec:  $\text{Cu}(\text{NO}_3)_2 \cdot 3 \text{H}_2\text{O}$

Molární hmotnost: 241,6 g/mol

CAS: 10031-43-3

EINECS: 221-838-5

### p.a. (13130)

Obsah	min. 99,0 - 104,0 %
Látky nerozpustné ve vodě	max. 0,01 %
Chloridy ( $\text{Cl}^-$ )	max. 0,005 %
Sírany ( $\text{SO}_4^{2-}$ )	max. 0,005 %
Železo	max. 0,005 %
Olovo	max. 0,005 %
Nikl	max. 0,005 %

### čistý (13120)

Obsah	min. 98,0 %
-------	-------------

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 272, 302, 315, 318, 400

EUH věty:

P věty: 220, 273, 280, 305+351+338

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 5.1 /O2 /II

UN 1477