

## Dusičnan bismutitý pentahydrát

Chemický vzorec:  $\text{Bi}(\text{NO}_3)_3 \cdot 5 \text{H}_2\text{O}$

Molární hmotnost: 485,07 g/mol

CAS: 10035-06-0

EINECS: 233-791-8

### p.a. (12940)

Vzhled	bílá krystalická látka
Obsah	min. 99,0 %
Látky nerozpustné v $\text{HNO}_3$	max. 0,005 %
Chloridy ( $\text{Cl}^-$ )	max. 0,005 %
Sírany ( $\text{SO}_4^{2-}$ )	max. 0,005 %
Olovo	max. 0,005 %
Železo	max. 0,005 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 272, 315, 319, 335

EUH věty:

P věty: 220, 261, 280, 305+351+338

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 5.1 /O2 /II

UN 1477