

## Tetraboritan sodný bezvodý

Chemický vzorec:  $\text{Na}_2\text{B}_4\text{O}_7$ 

Molární hmotnost: 201,22 g/mol

CAS: 1330-43-4

EINECS: 215-540-4

### p.a. (26900)

Vzhled	bílý krystalický prášek
Obsah	min. 96,5 %
Chloridy ( $\text{Cl}^-$ )	max. 0,05 %
Sírany ( $\text{SO}_4^{2-}$ )	max. 0,05 %
Železo	max. 0,005 %
Olovo	max. 0,005 %

### technický (47230)

Vzhled	bílá krystalická látka
Obsah	min. 94,0 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 360FD, H319

EUH věty:

P věty: 201, 308+313, P305+P351+P338

Signální slovo: Nebezpečí