



nazwa związku (synonimy)	<i>Tetrahydroboran sodu</i> <i>(Tetrahydroboran sodu, Borowodorek sodu)</i>		
numer CAS	16940-66-2	charakterystyka	ciało stałe, tt. ~400°C rozkład
zwroty R	R: 15-25-34 W kontakcie z wodą uwalnia skrajnie łatwopalne gazy (wodór). Działa toksycznie po połknięciu. Powoduje oparzenia.		
zwroty S	S: 14-26-36/37/39-43-45 Nie przechowywać razem z kwasami oraz tlenkami i związkami ciężkich metali. Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza. Nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy. W przypadku pożaru używać suchy piasek lub gaśnicę proszkową. Nigdy nie używać wody. W przypadku awarii lub jeżeli źle się poczujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - jeżeli to możliwe, pokaż etykietę.		
znaki ostrzegawcze / inne zagrożenia	 F  T		
inne informacje, uwagi	Przenosić i przechowywać wyłącznie w szczelnie zamkniętych naczyniach. Pracować z dala od źródeł otwartego ognia.		