

nazwa związku (synonimy)	<i>Chlorowodorek tiaminy (Witamina B1)</i>		
numer CAS	67-03-8	charakterystyka	ciało stałe, <i>t_f</i> = ok. 250 °C (rozkł.)
zwroty R			
zwroty S	Nie jest klasyfikowany jako substancja niebezpieczna.		
znaki ostrzegawcze / inne zagrożenia	Przeprowadzone badania wskazują, że nie stwarza istotnych zagrożeń. Niektóre źródła uznają ten związek jako substancję rakotwórczą kat. 3 (istnieją przesłanki wskazujące na możliwość działania rakotwórczego przy dłuższej ekspozycji na wysokie dawki).		
inne informacje, uwagi	Należy unikać bezpośredniego kontaktu związku z oczami i skórą. Nie wdychać pyłów. Nosić rękawice ochronne.		