


WYCIĄG Z KARTY CHARAKTERYSTYKI SUBSTANCJI NIEBEZPIECZNEJ

nazwa związku (synonimy)	Wodorosiarczan(IV) sodu		
numer CAS	7631-90-5	charakterystyka	ciało stałe, <i>tt.</i> > 315 °C (rozkład)
zwroty R	R: 22-31 Działa szkodliwie po połknięciu. W kontakcie z kwasami uwalnia toksyczne gazy.		
zwroty S	S: 25-46 Unikać zanieczyszczenia oczu. W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - pokaż opakowanie lub etykietę.		
znaki ostrzegawcze / inne zagrożenia	 Xn		W wyniku pożaru powstają niebezpieczne gazy (tlenki siarki).
inne informacje, uwagi	W przypadku kontaktu z oczami przepłukać dużą ilością wody. Nie wolno dopuścić do przypadkowego kontaktu wodorosiarczanu(IV) sodu lub jego roztworów z kwasami – wydziela się trujący i duszący tlenek siarki(IV).		