


## WYCIĄG Z KARTY CHARAKTERYSTYKI SUBSTANCJI NIEBEZPIECZNEJ

nazwa związku (synonimy)	<b>2,2,2-Trichloroetanol</b> (Alkohol $\beta,\beta,\beta$ -trichloroetylowy)		
numer CAS	115-20-8	charakterystyka	ciecz, <i>tw.</i> = 152 °C, <i>d</i> = 1,56 g/cm <sup>3</sup>
zwroty R	<b>R: 22-41</b> Działa szkodliwie po połknięciu. Ryzyko poważnego uszkodzenia oczu.		
zwroty S	<b>S: 26-39</b> Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza. Nosić okulary lub ochronę twarzy.		
znaki ostrzegawcze / inne zagrożenia	 Xn		
inne informacje, uwagi			