


## WYCIĄG Z KARTY CHARAKTERYSTYKI SUBSTANCJI NIEBEZPIECZNEJ

nazwa związku (synonimy)	<b>Aldehyd 2-nitrobenzoesowy</b> <b>(o-Nitrobenzaldehyd)</b>		
numer CAS	552-89-6	charakterystyka	ciało stałe, <i>t<sub>f</sub></i> = 42 °C
zwroty R	<b>R: 22-36/37/38</b> Działa szkodliwie po połknięciu. Działa drażniąco na oczy, drogi oddechowe i skórę.		
zwroty S	<b>S: 26</b> Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.		
znaki ostrzegawcze / inne zagrożenia	 Xn		
inne informacje, uwagi			