


## WYCIĄG Z KARTY CHARAKTERYSTYKI SUBSTANCJI NIEBEZPIECZNEJ

nazwa związku (synonimy)	<b>4-Bromo-2-nitroanilina</b>		
numer CAS	875-51-4	Charakterystyka	ciało stałe, $t_f = 111 - 113 \text{ }^\circ\text{C}$
zwroty R	<b>R: 22-36/37/38-43</b> Działa szkodliwie po połknięciu. Działa drażniąco na oczy, drogi oddechowe i skórę. Może powodować uczulenie w kontakcie ze skórą.		
zwroty S	<b>S: 26-36/37/39</b> Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza. Nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy.		
znaki ostrzegawcze / inne zagrożenia	 Xn		
inne informacje, uwagi			