


WYCIĄG Z KARTY CHARAKTERYSTYKI SUBSTANCJI NIEBEZPIECZNEJ

nazwa związku (synonimy)	Kwas p-toluenosulfonowy (Kwas 4-metylobenzenosulfonowy)		
numer CAS	6192-52-5	charakterystyka	ciało stałe, <i>tt.</i> = 102 - 108 °C (dehydratacja w temp. 56 °C)
zwroty R	R: 36/37/38 Działa drażniąco na oczy, drogi oddechowe i skórę.		
zwroty S	S: 26-37 Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza. Nosić odpowiednie rękawice ochronne.		
znaki ostrzegawcze / inne zagrożenia	 Xi		
inne informacje, uwagi	W temperaturze pokojowej występuje w postaci dihydratu.		