



WYCIĄG Z KARTY CHARAKTERYSTYKI SUBSTANCJI NIEBEZPIECZNEJ

nazwa związku (synonimy)	<b>Kwas chlorooctowy</b>		
numer CAS	79-11-8	charakterystyka	ciało stałe, <i>tt.</i> = 60 - 63 °C
zwroty R	<b>R: 25-34-50</b> Działa toksycznie po połknięciu. Powoduje oparzenia. Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne.		
zwroty S	<b>S: 23-37-45-61</b> Nie wdychać dymu, pary i rozpylonej cieczy. Nosić odpowiednie rękawice ochronne. W przypadku awarii lub jeżeli źle się poczujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - jeżeli to możliwe, pokaż etykietę. Unikać zrzutów do środowiska. Postępować zgodnie z instrukcją lub kartą charakterystyki.		
znaki ostrzegawcze / inne zagrożenia	  <span style="margin-left: 10px;">T</span> <span style="margin-left: 10px;">N</span>		
inne informacje, uwagi			