



nazwa związku (synonimy)	Nitrobenzen		
numer CAS	98-95-3	charakterystyka	ciecz, <i>tw.</i> = 210 °C, <i>d</i> = 1,2 g/cm ³
zwroty R	R: 23/24/25-40-48/23/24-51/53-62 Działa toksycznie przez drogi oddechowe, w kontakcie ze skórą i po połknięciu. Ograniczone dowody działania rakotwórczego; stwarza poważne zagrożenie zdrowia w następstwie długotrwałego narażenia. Działa toksycznie na organizmy wodne; może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym. Możliwe ryzyko upośledzenia płodności.		
zwroty S	S: 28-36/37-45-61 Zanieczyszczoną skórę natychmiast przemyć dużą ilością wody. Nosić odpowiednią odzież ochronną i 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	 		Substancja mutagenna kategorii 3 (istnieją przesłanki wskazujące na możliwość działania mutagennego u człowieka). Substancja działająca szkodliwie na rozrodczość kategorii 3 (istnieją przesłanki wskazujące na możliwość szkodliwego działania na płodność i rozrodczość).
inne informacje, uwagi	Intensywny zapach. Przenosić i przechowywać wyłącznie w zamkniętych naczyniach. Pracować wyłącznie pod sprawnym wyciągiem.		