



nazwa związku (synonimy)	<b>1,3-Dinitrobenzen (m-Dinitrobenzen)</b>		
numer CAS	99-65-0	charakterystyka	ciało stałe, <i>t<sub>f</sub></i> = 90 °C
zwroty R	<b>R: 26/27/28-33-50/53</b> Działa bardzo toksycznie przez drogi oddechowe, w kontakcie ze skórą i po połknięciu. Niebezpieczeństwo kumulacji w organizmie. Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne; może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym.		
zwroty S	<b>S: 28-36/37-45-60-61</b> 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. Produkt i opakowanie usuwać jako odpad niebezpieczny. Unikać zrzutów do środowiska. Postępować zgodnie z instrukcją lub kartą charakterystyki.		
znaki ostrzegawcze / inne zagrożenia	  <b>T+</b> <b>N</b>		<b>Substancja mutagenna kategorii 3</b> (istnieją przesłanki wskazujące na możliwość działania mutagennego u człowieka)
inne informacje, uwagi	Przenosić i przechowywać wyłącznie w zamkniętych naczyniach. Starannie myć ręce po każdej operacji z udziałem tego związku.		