



nazwa związku (synonimy)	Fenol		
numer CAS	108-95-2	charakterystyka	ciało stałe, <i>tt.</i> = 41 °C
zwroty R	R: 23/24/25-34-48/20/21/22-68 Działa toksycznie przez drogi oddechowe, w kontakcie ze skórą i po połknięciu; stwarza poważne zagrożenie zdrowia w następstwie długotrwałego narażenia. Powoduje oparzenia. Działa szkodliwie przez drogi oddechowe, w kontakcie ze skórą i po połknięciu; stwarza poważne zagrożenie zdrowia w następstwie długotrwałego narażenia. Możliwe ryzyko powstania nieodwracalnych zmian w stanie zdrowia.		
zwroty S	S: 24/25-26-28-36/37/39-45 Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu. Zanieczyszczoną skórę natychmiast przemyć dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza. Zanieczyszczoną skórę natychmiast przemyć dużą ilością wody. Nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy. W przypadku awarii lub jeżeli źle się poczujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - jeżeli to możliwe, pokaż etykietę.		
znaki ostrzegawcze / inne zagrożenia	 		Substancja rakotwórcza kategorii 3 (istnieją przesłanki wskazujące na możliwość działania rakotwórczego u człowieka).
inne informacje, uwagi	Intensywny zapach. Przenosić i przechowywać wyłącznie w zamkniętych naczyniach.		