

WYCIĄG Z KARTY CHARAKTERYSTYKI SUBSTANCJI NIEBEZPIECZNEJ

nazwa związku (synonimy)	Hydroksyiminoacetanilid <i>(2-(hydroksyimino)-N-feniloacetamid)</i>		
numer CAS	1769-41-1 42366-35-8	charakterystyka	ciało stałe, <i>tt.</i> = 175 °C
zwroty R			
zwroty S	Nie znajduje się na wykazie substancji niebezpiecznych.		
znaki ostrzegawcze / inne zagrożenia	Brak danych dotyczących wpływu związku na organizm człowieka i innych możliwych zagrożeń. Związek należy traktować jako potencjalnie niebezpieczny dla zdrowia. Zachować ostrożność, pracować w rękawicach ochronnych.		
inne informacje, uwagi	Podczas przechowywania ulega rozkładowi.		