


nazwa związku (synonimy)	4-Etoksyacetanilid (Fenacetyna)		
numer CAS	62-44-2	charakterystyka	ciało stałe, <i>tt.</i> = 135 - 136 °C
zwroty R	R: 45-22 Może powodować raka. Działa szkodliwie po połknięciu.		
zwroty S	S: 53-45 Unikać narażenia - przed użyciem zapoznać się z instrukcją. W przypadku awarii lub jeżeli źle się poczujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - jeżeli to możliwe, pokaż etykietę.		
znaki ostrzegawcze / inne zagrożenia	 T	Substancja rakotwórcza kategorii 2 (podejrzana o działanie rakotwórcze u człowieka ze względu na wyniki testów na zwierzętach)	
inne informacje, uwagi	Nosić rękawice ochronne. Związek przechowywać w zamkniętym pojemniku.		