


WYCIĄG Z KARTY CHARAKTERYSTYKI SUBSTANCJI NIEBEZPIECZNEJ

nazwa związku (synonimy)	2-Bromo-4-metyloanilina		
numer CAS	583-68-6	charakterystyka	ciecz, <i>tw.</i> = ok. 240 °C, <i>d</i> = 1,49 g/cm ³
zwroty R	R: 23/24/25 Działa toksycznie przez drogi oddechowe, w kontakcie ze skórą i po połknięciu.		
zwroty S	S: 36/37/39-45 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			
inne informacje, uwagi			