

WYCIĄG Z KARTY CHARAKTERYSTYKI SUBSTANCJI NIEBEZPIECZNEJ

nazwa związku (synonimy)	<i>trans-1,2-Dibromocykloheksan</i>		
numer CAS	7429-37-0	charakterystyka	ciecz, $d = 1,78 \text{ g/cm}^3$ tw. pow. $200 \text{ }^\circ\text{C}$ (rozkł.) przy $p = 760 \text{ mmHg}$; tw. = $145 \text{ }^\circ\text{C}$ przy $p = 100 \text{ mmHg}$;
zwroty R	Związek nie znajduje się na wykazie substancji niebezpiecznych. Przeprowadzone badania wskazują na brak poważnych zagrożeń dla zdrowia człowieka. Należy zachować jednak ostrożność, unikać wdychania par i kontaktu ze skórą i oczami. Nosić rękawice ochronne.		
zwroty S			
znaki ostrzegawcze / inne zagrożenia			
inne informacje, uwagi			