



WYCIĄG Z KARTY CHARAKTERYSTYKI SUBSTANCJI NIEBEZPIECZNEJ

nazwa związku (synonimy)	<b>Azotan(V) guanidyny</b>		
numer CAS	506-93-4	charakterystyka	ciało stałe, <i>tt.</i> = 213 - 215 °C
zwroty R	<b>R: 8-22-36/37/38</b> Kontakt z materiałami zapalnymi może spowodować pożar. Działa szkodliwie po połknięciu. Działa drażniąco na oczy, drogi oddechowe i skórę.		
zwroty S	<b>S: 17-26-36</b> Nie przechowywać razem z materiałami zapalnymi. Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza. Nosić odpowiednią odzież ochronną.		
znaki ostrzegawcze / inne zagrożenia	 <span>O</span>  <span>Xn</span>		
inne informacje, uwagi			