

## WYCIĄG Z KARTY CHARAKTERYSTYKI SUBSTANCJI NIEBEZPIECZNEJ

<b>nazwa związku (synonimy)</b>	<b>Czerwień p-nitroaniliniowa (Czerwień Para, 1-(4-Nitrofenylo)-2-naftol)</b>		
<b>numer CAS</b>	<b>6410-10-2</b>	<b>charakterystyka</b>	ciało stałe, <i>tt.</i> = 250 - 252 °C
<b>zwroty R</b>	<b>R: 36/37/38</b> Działa drażniąco na oczy, drogi oddechowe i skórę.		
<b>zwroty S</b>	<b>S: 26-36</b> Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza. Nosić odpowiednią odzież ochronną.		
<b>znaki ostrzegawcze / inne zagrożenia</b>			
<b>inne informacje, uwagi</b>	Pracować w rękawiczkach. W razie kontaktu pozostawia trudne do usunięcia barwne plamy na skórze i odzieży.		