

927**ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA¹⁾**

z dnia 23 kwietnia 2004 r.

w sprawie określenia wzorów oznakowania opakowań

Na podstawie art. 6 ust. 5 ustawy z dnia 11 maja 2001 r. o opakowaniach i odpadach opakowaniowych (Dz. U. Nr 63, poz. 638, z 2003 r. Nr 7, poz. 78 oraz z 2004 r. Nr 11, poz. 97) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Wzory oznakowania opakowań określające rodzaj materiałów wykorzystanych do produkcji opakowania zawiera załącznik nr 1 do rozporządzenia.

2. Wzór oznakowania opakowań określający możliwość wielokrotnego użytku opakowania zawiera załącznik nr 2 do rozporządzenia.

3. Wzór oznakowania opakowań określający przydatność opakowania do recyklingu zawiera załącznik nr 3 do rozporządzenia.


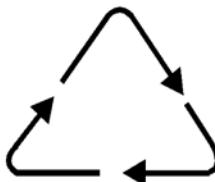
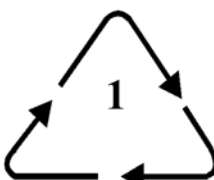
§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem uzyskania przez Rzeczpospolitą Polską członkostwa w Unii Europejskiej.

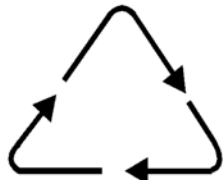
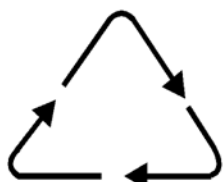
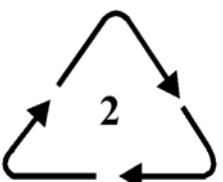
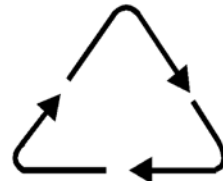
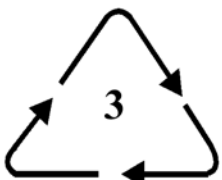
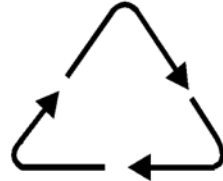
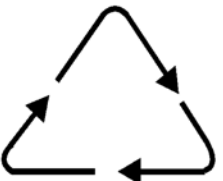
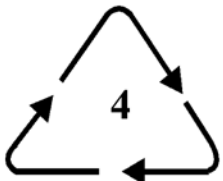
¹⁾ Minister Środowiska kieruje działem administracji rządowej — środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 20 czerwca 2002 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Środowiska (Dz. U. Nr 85, poz. 766)

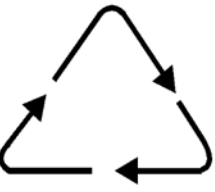
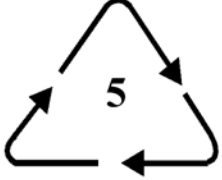
Minister Środowiska: Cz. Śleziak

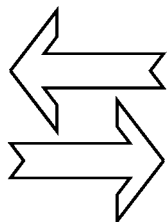
Załączniki do rozporządzenia Ministra Środowiska
z dnia 23 kwietnia 2004 r. (poz. 927)

Załącznik nr 1**WZORY OZNAKOWANIA OPAKOWAŃ OKREŚLAJĄCE RODZAJ MATERIAŁÓW WYKORZYSTANYCH
DO PRODUKCJI OPAKOWANIA**

<i>Lp.</i>	<i>Rodzaj materiału wykorzystanego do produkcji opakowania</i>	<i>Oznaczenie</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
1	Aluminium	41 ALU <i>lub</i> 
2	Politereftalan etylenu	1 PET <i>lub</i>  PET  <i>lub</i> PET

<i>L.p.</i>	<i>Rodzaj materiału wykorzystanego do produkcji opakowania</i>	<i>Oznaczenie</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
3	Polietylen dużej gęstości	<p>2 HDPE</p> <p><i>lub</i>  PEHD</p> <p> <i>lub</i>  HDPE HDPE</p>
4	Polichlorek winylu	<p>3 PVC</p> <p><i>lub</i>  PVC</p> <p> PVC</p>
5	Polietylen małej gęstości	<p>4 LDPE</p> <p><i>lub</i>  PELD</p> <p> <i>lub</i>  LDPE LDPE</p>

<i>L.p.</i>	<i>Rodzaj materiału wykorzystanego do produkcji opakowania</i>	<i>Oznaczenie</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
6	Polipropylen	<div><div><div>5</div><div>PP</div></div><div><i>lub</i></div><div><div>PP</div></div></div> <div><div><div>5</div></div><div><i>lub</i></div><div><div>PP</div></div></div>

Załącznik nr 2**WZÓR OZNAKOWANIA OPAKOWAŃ OKREŚLAJĄCY MOŻLIWOŚĆ WIELOKROTNEGO
UŻYTKU OPAKOWANIA****Załącznik nr 3****WZÓR OZNAKOWANIA OPAKOWAŃ OKREŚLAJĄCY PRZYDATNOŚĆ OPAKOWANIA DO RECYKLINGU**