

## PRZELICZNIK OPAKOWAŃ

opakowanie	waga opakowania [kg]	waga opakowania [Mg]
<b>Opakowania szklane</b>		
szkło 100ml	0,1	0,0001
szkło 250ml	0,15	0,00015
szkło 500ml	0,34	0,00034
szkło 1l	0,55	0,00055
szkło 2,5l	1,29	0,00129
<b>Opakowania z tworzywa sztucznego</b>		
tworzywo 50g	0,02	0,00002
tworzywo 100g	0,024	0,000024
tworzywo 300g	0,03	0,00003
tworzywo 500g	0,067	0,000067
tworzywo 1kg	0,098	0,000098
tworzywo 2kg	0,112	0,000112
tworzywo 1l	0,078	0,000078
tworzywo 2,5l	0,15	0,00015
tworzywo 5l	0,3	0,0003
tworzywo 10l	0,4	0,0004
tworzywo 20l	1	0,001
tworzywo 30l	1,3	0,0013
tworzywo 60l	2	0,002
worek z atestem UN	0,15	0,00015
<b>Opakowania z metalu</b>		
metal 20l	1,4	0,0014
metal 60l	4,5	0,0045
metal 200l	18	0,018

1 Mg (1 tona) = 1000 kg

Kody odpadów (na podstawie katalogu odpadów Dz. U. z 2001r. Nr.112, poz. 1206 z późn. zm.):

*15 01 02 – opakowania z tworzyw sztucznych*

*15 01 04 – opakowania z metali*

*15 01 07 – opakowania ze szkła*

*15 01 10\* - opakowania zawierające pozostałości po substancjach niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone  
(czyli opakowania kaucjonowane, niezależnie czy wykonane są z szkła, metalu czy z plastiku)*