

CO ZROBIĆ  
Z PUSTYM  
KARTONEM  
PO MLEKU  
LUB SOKACH?

# RE! GENE RACJA

RENEW REDUCE  
RECYCLE

OPRÓŻNIJ  
ZGNIĘĆ  
WYRZUĆ  
KARTON  
DO ŻÓŁTEGO!

RENEW  
ODNAWIAJ

ŚREDNIO  
PONAD **70%**

MASY OPAKOWANIA  
WIELOMATERIAŁOWEGO  
TETRA PAK TO  
**TEKTURA**  
MATERIAŁ  
ODNAWIALNY



REDUCE  
OGRANICZ

**70%** MNEJ PLASTYKU  
NIŻ TYPOWA BUTELKA  
Z TWORZYWA SZTUCZNEGO

OPAKOWANIA WYKONANE  
W WIĘKSZOŚCI  
Z MATERIAŁÓW  
ODNAWIALNYCH  
= MNEJSZY WPLYW  
NA ŚRODOWISKO NATURALNE

RECYCLE



ODZYSKAJ

CAŁE OPAKOWANIE  
NADAJE SIĘ DO RECYKLINGU





**75%**

**TEKTURA**

materiał  
pochodzenia  
roślinnego  
(z drzew)

**20%**

**TWORZYWO SZTUCZNE**

MOŻE BYĆ POCHODZENIA ROŚLINNEGO  
(Z TRZCINY CUKROWEJ)  
tworzy barierę ochronną  
przed drobnoustrojami

**5%**

**FOLIA  
ALUMINIOWA**

chroni przed światłem  
i pozwala trzymać mleko  
i soki poza lodówką

**RECYKLING  
KARTONÓW  
W PAPIERNI**

Proces przetwarzania  
zaczyna się od sortowania  
kartonów. Następnie zalewa  
się je wodą i miesza w celu  
oddzielenia włókien celulozy.  
Ten cenny surowiec służy  
do produkcji m.in. pudełek,  
tektury falistej, ręczników  
papierowych, kubków,  
opakowań na jajka.



# CO WARTO WIEDZIEĆ O OPAKOWANIACH?

Bez opakowań nasze życie byłoby trudne. Ułatwiają transport i korzystanie z napojów w szkole, w pracy, na wycieczce, zapobiegają marnowaniu żywności.

Każdy rodzaj opakowania ma swoje wady i zalety. Oceniając opakowanie pod kątem wpływu na środowisko, należy się zastanowić nad kilkoma czynnikami.

**Produkty z certyfikatem FSC® wspierają ochronę lasów na świecie.**

**CZY OPAKOWANIE DAJE SIĘ PRZETWORZYĆ?**

**CZY JEST ŁATWE W TRANSPORCIE?**

**Z CZEGO JEST ZROBIONE?**

**ILE WAŻY?**

**CZY MUSI BYĆ CAŁY CZAS PRZECHOWYWANE W WARUNKACH CHŁODNOCZYCH?**

**IDEALNE OPAKOWANIE**

– to opakowanie wykonane jedynie z surowców pochodzących ze źródeł odnawialnych lub recyklingu. Wpisując się w niskoemisyjną gospodrkę o obiegu zamkniętym, ogranicza wpływ na klimat.

Karton na mleko czy sok jest trwały, łatwy w transporcie, a w wersji aseptycznej może być przechowywany poza lodówką (do chwili otwarcia).

Opakowania kartonowe są poddawane recyklingowi poprzez dodanie wody i wirowanie: zakład przetwarzający surowce wtórne miesza puste kartony z wodą w gigantycznym „blenderze”. W ten sposób oddziela się od siebie warstwy opakowania. Można je następnie przetworzyć na inne użyteczne produkty.



# JAK POPRAWNIE SORTOWAĆ ODPADY?

WWW.AKCJA-REGENERACJA.PL

## WRZUCAJ TU



- kartony po płynnej żywności
  - puszki aluminiowe
  - butelki PET
- PAMIĘTAJ!**  
Kartony po mleku i sokach wyrzucaj zawsze opróżnione i zgniecione do pojemnika żółtego!



- opakowania po jajkach
  - szarą tekturę, gazety
  - (bez okładek pokrytych folią)
  - zniszczone książki
- PAMIĘTAJ!**  
Zgniataj opakowania by zmniejszyć ich objętość!



- butelki szklane białe i zielone
- słoiki



- zatłuszczony papier
- lustra, ceramikę
- odpadki z ryb, mięsa i kości
- zimny popiół
- worki z odkurzacza z zawartością



- odpadki warzywne i owocowe
- rozdrobnione gałęzie drzew i krzewów
- skoszoną trawę, liście, kwiaty
- trociny i korę drzew, zrębki
- resztki jedzenia



## NIE WRZUCAJ

- puszek po farbach i innych toksycznych substancjach
- pojemników po chemikaliach



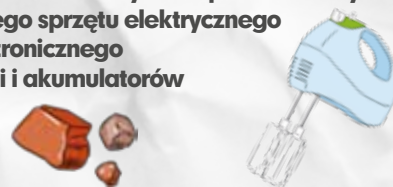
- papieru zabrudzonego, tłustego
- papieru pokrytego ozdobną folią



- zbitych luster
- fajansu
- szkła żaroodpornego
- szklanek
- kryształów



- odpadów zbieranych w sposób selektywny
- zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego
- baterii i akumulatorów
- gruzu



- mięsa i kości, ości
- odchodów zwierząt
- ziemi, kamieni
- popiołu



**PAMIĘTAJ!**  
Bioodpady należy wrzucać luzem bądź w workach biodegradowalnych lub papierowych!

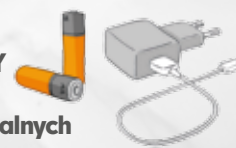
## PAMIĘTAJ!



**LEKI**  
możesz wyrzucić do odpowiednio oznaczonego pojemnika w aptece

## ODPADY NIEBEZPIECZNE NALEŻY ODDAĆ DO SPECJALNYCH PUNKTÓW

**ZUŻYTY SPRZĘT ELEKTRYCZNY I ELEKTRONICZNY**  
zostaw w sklepie z elektroniką, serwisie lub punkcie selektywnej zbiórki odpadów komunalnych



PARTNERZY



Kraków



Wrocław miasto spotkań  
Patronat Honorowy Prezydenta Wrocławia



REMONDIS  
WORKING FOR THE FUTURE

