

# Jak správně třídit odpad?

## Plasty

- fólie (též potravinářské, stretch folie - nesmí být ale mastné nebo silně znečištěné zbytky jídla)
- igelitové sáčky (papírovou etiketu je vhodné oddělit, nejde-li oddělit, zpracovatelé si s ní dnes již poradí)
- plastové tašky
- obaly od drobných balených potravin – řiďte se recyklační značkou na obalu, někdy jde totiž o kombinaci plastu a aluminiové fólie, což se nedá recyklovat a patří do směsného odpadu
- sešlápnuté PET lahve - u těch, co jsou obalené smršťovací fólií, která kopíruje tvar láhve, tento PVC přebal svlékněte - jinak nepůjde PETka zrecyklovat
- plastové kelímky od jogurtů a mléčných výrobků (stačí důkladně vyškrábat od zbytků jídla)
- plastové vaničky od ovoce a zeleniny
- nádoby od kosmetiky a čisticích prostředků, kapsle od pracího gelu; pozor – čtěte na etiketě, zda není nutné odnést do nebezpečného odpadu (sběrný dvůr)
- PET lahve od jedlých olejů (pouze důkladně vymyté, bez známek mastnoty)
- plastové jídelní termoboxy (po odstranění zbytků jídla a mastnoty)
- polystyren (ne stavební či znečištěný zbytky jídel)
- plastové nápojové kelímky
- plastové obaly od CD a DVD
- plastové sítky od ovoce
- kartáče na nádobí a kartáčky na zuby – jen rukojeť

### **Nepatří do plastu: (patří do směsného odpadu)**

- obaly se zbytky jídla nebo čisticích prostředků
- plastové tuby od pleťových masek, tuby od zubní pasty
- PET lahve se zbytky mastnoty
- molitan (houbičky na nádobí)
- stavební polystyren
- objemné plastové předměty (např. zahradní židle)
- podlahové krytiny, PVC
- novodurové trubky
- silonové punčochy
- gumové rukavice
- silonové štětinky od zubních kartáčků a kartáčů na nádobí – je potřeba odlomit a hodit do směsného odpadu

## Papír

- časopisy, noviny, reklamní letáky
- sešity
- knihy bez pevné vazby
- papírové obaly, krabice, vše z lepenky
- obálky s fóliovými okénky
- papír s kancelářskými sponkami
- bublinkové obálky (bez plastového vnitřku, který patří do žlutého kontejneru)

### **Nepatří do papíru: (patří do směsného odpadu)**

- celé svazky knih s pevnou vazbou
- pleny
- hygienické potřeby
- mokré, mastné nebo znečištěný papír
- použité papírové kapesníky a papírové utěrky
- povoskovaný papír
- papír s laminací
- fotky, fotografický papír
- pečící papír
- uhlový papír

- ruličky od toaletního papíru
- papírová plata od vajíček

## Sklo

**Zelený kontejner** (barevné sklo, v případě absence bílého kontejneru i sklo čiré):

- barevné skleněné lahve od nápojů (pivo, víno, alkoholické i nealkoholické nápoje)
- barevné lahve od jedlých olejů a dochucovadel
- tabulové sklo z oken a dveří

**Bílý kontejner** (čiré sklo):

- sklenice od kečupů, marmelád, zavařenin, dětských přesnídávek a příkrmů - rozbité skleničky (netřeba vymývat, stačí vyškrábnout, drobné znečištění u skla nevádí) – klidně vhodte i s kovovým víčkem
- čiré lahve od alkoholických i nealkoholických nápojů
- skleněné láhve od oleje – pozor, plastové víčko vyhodit do plastu
- skleněné obaly od vonných svíček (zbytek vosku nevádí, shoří při zpracování)
- skleněné flakonky od parfémů

**Nepatří do skla: (patří do směsného odpadu)**

- varné a laboratorní sklo (zavařovací sklenice recyklovat LZE)
- pozlacené nebo barvené sklo
- zrcadla
- drátěné sklo
- autosklo
- plexisklo
- keramika (nelze recyklovat)
- sklokeramika
- porcelán

## Biodpad

- veškeré rostlinné zbytky
- čajové sáčky, lógr z kávy
- pečivo, skořápky od vajíček
- lepenka, papírové kapesníky
- popel ze dřeva

**Nepatří do biodpadu: (patří do směsného odpadu)**

- maso, kosti, ani jiné živočišné zbytky
- rostliny, které jsou napadeny chorobami
- exkrementy zvířat
- popel z uhlí
- nedopalky cigaret
- olej z kuchyně (patří též do tzv. tuktejnerů – viz dále)

## Kovy

- plechovky od konzerv
- plechovky od nápojů
- kovové nádobky od kosmetiky
- aluminiová fólie na potraviny – nutno zmuchlat do větší koule, která při tavení neshoří

- hliníková víčka od jogurtů (zmuchlejte do koule); pozor, některá víčka od jogurtů jsou kombinací plastu a papíru, takže nejdou recyklovat a patří proto do smíšeného odpadu
- lobal a ostatní kovové předměty (menšího objemu) z domácností
- hliníkové kalíšky od čajových svíček - zbytek vosku nevádí, vyhoří při tavení hliníku

#### **Nepatří do kovu: (patří do smíšeného odpadu)**

- obaly od bramborových lupínků
- kovové nádoby od sprejů (jsou pod tlakem)
- plechovky od barev, ředidel, laků a ostatních chemikálií
- elektrozařízení

## **Nápojové kartony**

- krabice (nápojové kartony) od džusů
- krabice (nápojové kartony) od vína
- krabice (nápojové kartony) od mléka a mléčných výrobků

#### **Nepatří do kartonu: (patří do smíšeného odpadu)**

- měkké sáčky od kávy
- měkké sáčky od potravin v prášku
- obaly od bramborových lupínků
- krabice (nápojové kartony) se zbytky nápojů či potravin

## **Rady na závěr**

#### **Co s použitým rostlinným olejem v domácnosti a obalem od oleje?**

- použitý rostlinný olej slít do nějaké plastové nádoby a odevzdat do sběrného dvora, případně vytřídít do nádob na kuchyňské oleje, které se již v některých městech objevují
- plastovou lahev od oleje je nutné důkladně vymýt minimálně jarovou vodou z mytí nádobí, nesmí obsahovat žádné zbytky mastnoty, jinak by způsobila komplikace při zpracování; jinak radši vyhodit do kontejneru na smíšený odpad

#### **Kam s vyjetým olejem nebo barvou?**

- do sběrného dvora

#### **Co s hliníkovými víčky od jogurtů a kovovými obaly?**

- zmačkat do větší hliníkové koule, takto tenký hliník by jinak shořel
- vytřídít do kontejneru na kovy nebo ve větším množství odvézt do sběrného dvora

#### **Co se může a nemůže dávat do kompostu?**

- NEPATŘÍ tam zbytky masa, kosti, mastná jídla nebo oleje, ani shnilé ovoce či zelenina. Jen zbytky z kuchyně rostlinného původu, stejně tak zbytky zeleně, piliny, dále na kousky natrhaný papír, čajové sáčky, kávový lógr nebo skořápky od vajec.

#### **Co s kávovými kapslemi?**

- Obal je kombinací různých materiálů, kapsle nelze recyklovat jako celek. Buď je hodíte do smíšeného odpadu, nebo je musíte rozebrat:
- plastová nádobka patří do žlutého kontejneru na plasty (vložit více kapslí do sebe, do komínků, jinak je na dotřídovací lince kvůli jejich velikosti nezachytí)
- kávovou sedlinu lze použít jako hnojivo k rostlinám nebo vytřídít do bioodpadu
- víčko, které je z kompozitního materiálu, patří do směsáku, nejde recyklovat.

Zdroj: [https://www.idnes.cz/ekonomika/test-a-spotrebitel/trideni-odpad-plast-papir-sklo-kov-karton-obal-jak-tridit.A190124\\_135750\\_ekonomika\\_svob/3#space-a](https://www.idnes.cz/ekonomika/test-a-spotrebitel/trideni-odpad-plast-papir-sklo-kov-karton-obal-jak-tridit.A190124_135750_ekonomika_svob/3#space-a)