



TECHNOLOGY

PP MISKY MAJÍ I NADÁLE ZELENOU

V souladu s novým obalovým zákonem a cirkulární ekonomikou!



MADE IN CZECH REPUBLIC



100% RECYCLABLE

**PFAS
FREE**
ECO-FRIENDLY



100% RECYKLOVATELNÉ

Jsou vyrobeny z monomateriálu, který se snadno recykluje a má široké využití v průmyslu.



100% GARANCE BEZPEČNOSTI PRO STYK S POTRAVINAMI

Výroba je bez použití recyklátu, což 100% garantuje kvalitu a bezpečnost pro styk s potravinami.



BEZ TOXICKÝCH PFAS

Bezpečná alternativa bez škodlivých perfluoroalkylových látek používaných k zabránění prosáknutí u většiny papírových obalů na jídlo.



VYROBENÉ V ČESKÉ REPUBLICCE

Uhlíková stopa je nižší oproti transportu ze zahraničí.



VHODNÉ DO MIKROVLNNÉ TROUBY

Materiál je odolný pro ohřev v mikrovlnné troubě.

* Povinné symboly uvádíme na miskách i kartonech.



1. 10. 2022 vstupuje v platnost **nový zákon č. 243/2022 o dopadu vybraných plastových výrobků na životní prostředí**, který v žádném případě **NEOMEZUJE PRODEJ PP MISEK!**

Protože nám příroda není lhostejná, nabízíme Vám plastové obaly, které jsou recyklovatelné, lze je dále zpracovávat a jsou v souladu s cirkulárním systémem.

Nový zákon o omezení jednorázových plastů přináší:

ZÁKAZ



Výrobky z **expandovaného polystyrenu (EPS)** a z **oxo-rozložitelného plastu**.



Zákaz je pouze na obaly určené na balení jídla k okamžité spotřebě.

VHODNÁ RECYKLOVATELNÁ NÁHRADA



Polypropylenové misky (PP).



Výrobky z **extrudovaného polypropylenu (EPP)**.



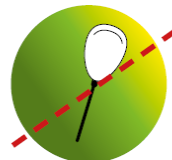
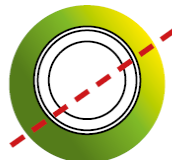
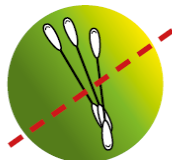
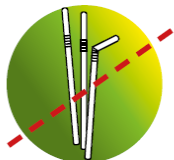
- opatření ke snížení spotřeby



- provádění osvětové činnosti

Jak přispíváme ke snížení spotřeby a oběhu plastů?

- Snižováním tloušťky a gramáže u jednotlivých materiálů - má vazbu na udržitelnost, cenu i na stále rostoucí odvody Eko-komu.
- Přechodem od laminovaných a vícevrstvých materiálů k monomateriálům.
- Použitím stejného materiálu vrchní folie jako je materiál spodní misky.
- Nahrazováním potravinářské PVC-stretch za potravinářskou PE-stretch.
- Nahrazováním teplem smrštitelné PVC za polyolefiny.
- Nahrazováním přímých potisků folií za PE případně papírové pásy přes výrobek nebo aplikaci PP etikety (snadnější recyklace).



- **zákaz uvádění některých vybraných plastových výrobků na trh a do oběhu: plastových příborů, talířů - misek se netýká!, brček, vatových tyčinek, tyček k uchycení a podpěře balónků, nádob a nápojových kelímků z expandovaného polystyrenu a také výrobků z oxo-rozložitelného plastu**