

Muovifoorumi 2020

Alustus teemakeskusteluun
Perinteistä muovia korvaavat
materiaalit ja ratkaisut

16.9.2020

Tanja Virtanen-Leppä

Head of Sustainability Center of Excellence



Huhtamaki

Huhtamäki ja muovin korvaaminen



Lähtökohtana kokonaisympäristövaikutus

- Muovia käytetään pakkauksissa sen hyvien ominaisuuksien vuoksi
 - suojaavuus, hygieenisuus, muovattavuus jne.
- Muovin korvaaminen ei tarkoita muovin eliminoimista
- Materiaalikehitys voi tulevaisuudessa edelleen vähentää muovin määrää

Toimintatavat muovin korvaamisessa

- Vähentää muovin määrää kuitupohjaisilla materiaaleilla
 - Esim. kartonkipikari vähentää muovia 90% (*rakenteessa tarvitaan edelleen muovia: pikari pitää olla nestetiivis*)
- Korvata perinteistä öljypohjaista muovia uusiutuvasta raaka-aineesta valmistetulla muovilla
- Kierrätysmuovin käyttäminen

Esimerkkejä Huhtamäen ratkaisuihin

Huhtamaki Fresh ready meal tray – a recyclable alternative to black plastic, made of renewable raw materials

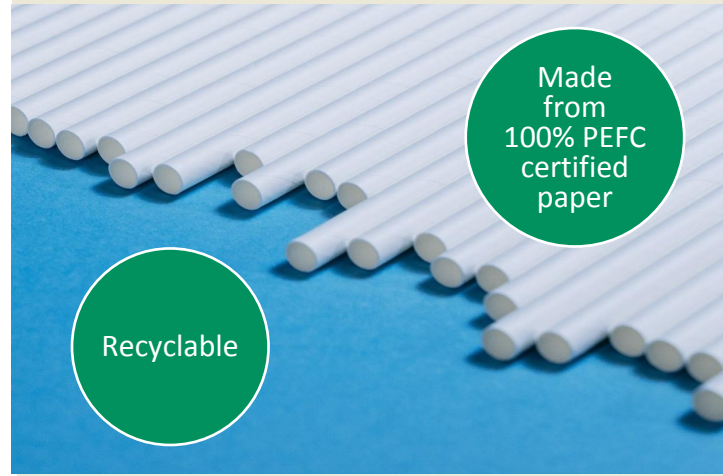


Recyclable

Certified home compostable



Huhtamaki paper straws – an eco-friendly solution for enjoying cold drinks



Made from 100% PEFC certified paper

Recyclable

100% renewable **FutureSmart product line** further reduces CO₂ emissions



Made from 100% plant-based renewable materials

Kiitos

Kysymyksiä & kommentteja?

Tanja Virtanen-Leppä

tanja.virtanen-leppa@huhtamaki.com

Huhtamaki