

29.5.2018

Muovien kierrättäminen on ensiarvoisen tärkeää

## **Ämpäristöteko laittaa kovamuoviset tuotteet kiertoon 5.6.**

**Muovi kuuluu kiertoon. Tiistaina, Maailman ympäristöpäivänä 5.6.2018 viidellä paikkakunnalla järjestettävä Ämpäristöteko-tempaus antaa kuluttajille mahdollisuuden tuoda kierrätykseen kovamuoviset tuotteet. – Pulkan puolikas, muovinen terassituolinrähjä, vanhat pakastusrasiat ja rikkoutuneet ämpärit ovat hyviä esimerkkejä kovamuovituotteista, jotka voi tuoda keräyspisteisiin, sanoo toimitusjohtaja Vesa Kärhä Muoviteollisuus ry:stä.**

Muovien aiheuttamien ympäristöhaittojen ratkaisuksi on julkisuudessa usein esitetty muovien kuluksen vähentämistä. Muoveilla on kuitenkin lukuisia tärkeitä tehtäviä yhteiskunnassa, eikä vastuullinen muovien käyttäminen tarkoita muovin käytöstä luopumista.

– Haluamme tempauksellamme muistuttaa muovin vastuullisesta käytöstä ja kierrätyksen tärkeydestä. Muoviroskaa pitää vähentää ja muovijätteen hyödyntämistä materiaalina lisätä. Luontoon muovi tai muutkaan roskat eivät tietenkään kuulu, Kärhä sanoo.

### **Tee #ämpäristöteko – laita muovit kiertoon!**

Ämpäristöteko on helppoa: kerää rikkinäiset, käytöstä poistetut kovamuovitarvat varastoista ja tuo ne keräyspisteeseen. Keräyspisteissä otetaan vastaan puhtaita muovituotteita eli esimerkiksi lumikolasta pitää irrottaa metallinen varsi. Ennen kerätykseen tuomista muovit on hyvä huuhdella tai pyyhkiä puhtaksi. Keräys on tarkoitettu ainoastaan kotitalouksien kovamuovisille tavaroille. Kerätyt kovamuoviset tuotteet kuljetetaan Fortumille Riihimäelle, jossa ne ohjataan eteenpäin materiaalina tai energiana.

– Hyvin suunnitellut, laadukkaat kovamuoviset tuotteet kestävät käytössä vuosia, jopa vuosikymmeniä. Tällä hetkellä käytöstä poiston jälkeen nämä muovit hyödynnetään energiana, sillä toistaiseksi kovamuovisille tuotteille ei ole järjestetty jatkuvaa kierrätystä, Kärhä sanoo.

Nurmijärveläiset muovialan yritykset Premix ja Plastone ovat mukana ämpäristöteossa. Yritysten yhteinen keräyspiste sijaitsee Premixin tiloissa Rajamäellä, osoitteessa Muovitie 4, ja on avoinna klo 9–17. Kierrättämisestä saadun hyvän mielen lisäksi kierrättäjille on tarjolla makkaraa ja kahvia.

– Halusimme ehdottomasti lähteä mukaan tähän kampanjaan ja kantaa omalta osaltamme vastuun muovien kierrätyksestä. Samalla päätimme käyttää tilaisuuden hyväksemme ja pitää avoimet ovet. Perheyriksemme on toiminut Rajamäellä kohta 40 vuotta, mutta koska suuri osa tuotannostamme menee vientiin, niin emme ole kovin tunnettuja paikallisten keskuudessa. Toivotammekin nyt lähiseutujen asukkaat runsain joukoin tutustumaan toimintaamme, Premixin toimitusjohtaja Hanna Ristola sanoo.

Tehdaskierroksia Premixillä järjestetään klo 9, 12 ja 16 ja niihin toivotaan ennakoilmoittautumisia osoitteeseen [precise@premixgroup.com](mailto:precise@premixgroup.com).

### **Muovi ei ole roskaa**

Muovi hyvin tehtyinä tuotteina on osa toimivaa arkea: Se takaa ruoan säilymisen maataloudesta kaupan kautta kotiin ja estää siten hävikkiä. Käytännössä pienikin ruokahävikki voi aiheuttaa saman tai suuremman ympäristökuorman kuin tuotteen pakkaus. Jos yhdeksän leipäpalan paketista heittää pilaantumisen vuoksi puolikkaan leivän pois, aiheuttaa se saman ympäristökuorman kuin

koko muovinen paketti. Muovi myös varmistaa sähkön, lämmön, tiedonsiirron ja puhtaan veden. Terveysturvallisuudessa ja turvallisuudessa on lukuisia käyttökohteita, jotka edellyttävät ominaisuuksia, joita vain muoveilla pystytään toteuttamaan.

Luonnonvarojen kokonaiskulutuksen näkökulmasta ei ole mitenkään perusteltua lopettaa muovien käyttöä. Sen sijaan roskaamista on vähennettävä ja muovien kierrättämistä lisättävä.

– Useissa elinkaarianalyyseissä on osoitettu, että oikeissa tuoteryhmissä muovit tuottavat pienimmät kokonaisympäristövaikutukset. Positiiviset vaikutukset syntyvät muun muassa raaka-aineiden ja energian säästönä sekä hävikin ja energiatarpeen pienenemisenä jakelussa ja liikenteessä, sanoo Vesa Kärhä.

### Lisätietoja:

[www.muovikuuluukierto.fi](http://www.muovikuuluukierto.fi)

Vesa Kärhä  
toimitusjohtaja  
Muoviteollisuus ry  
puh. 040 559 7557  
vesa.karha@plastics.fi  
www.plastics.fi

Hanna Ristola  
toimitusjohtaja  
Premix Oy  
puh. 050 545 9787  
hanna.ristola@premixgroup.com  
www.premixgroup.com

Jari Vuorinen  
toimitusjohtaja  
Plastone Oy  
puh. 050 309 2659  
jari.vuorinen@plastone.com  
www.plastone.com

**Muoviteollisuus ry** on muovituotteita valmistavien yritysten elinkeino- ja työmarkkinapoliittinen yhteistyöjärjestö. Suomessa on 550 muovituotteita valmistavaa yritystä, joissa on yli 10 000 työntekijää. Muovituotteiden lisäksi Suomessa valmistetaan tarvittavia muoveja ja niitä käytetään paljon myös muilla toimialoilla. Koko muoviteollisuus työllistää Suomessa 12 000 työntekijää.

**Premix Oy** on Euroopan markkinajohtaja sähköjohtavien muoviseosten ja korkeantaajuuden antennimateriaalien sovelluksissa. Materiaaliratkaisumme hallitsevat staattista sähköä ja mahdollistavat nopean langattoman tiedonsiirron monilla eri teollisuudenaloilla, kuten auto- ja elektroniikkateollisuudessa, terveyden ja hyvinvoinnin alalla sekä tietoliikennesektorilla. Toiminnalliset muovimateriaalit kehitetään ja valmistetaan Nurmijärven Rajamäellä. Liikevaihtomme 42 M€ saamme aikaan 100 premixläisen ja maailmanlaajuisen jälleenmyyjäverkostomme voimin. Myynnistämme yli 90% suuntautuu vientiin.

**Plastone Oy** on vaativiin käyttötarkoituksiin suunniteltujen teknisten kestopuovituotteiden sopusuunnittelija. Plastone tarjoaa laajan valikoiman palveluja muovituotteiden muottien suunnittelusta ja valmistuksesta aina kokoonpano-, pinta- ja jälkitöihin asti. Suomen tuotantolaitos sijaitsee Nurmijärvellä, missä on myös puhdistila medical-puolen tuotteiden ajoa ja kokoonpanoa varten. Käsityötä vaativat muovituotteet valmistetaan kustannustehokkaasti Viron Sauen ja Haapsalun tehtailta. Plastone Oy on laatusertifioitu ISO 9001:2015 sekä ISO 13485:2003 ja ympäristösertifioitu ISO 14001:2015.