

Valtioneuvoston asetus

pakkauksista ja pakkausjätteistä annetun valtioneuvoston asetuksen muuttamisesta

Valtioneuvoston päätöksen mukaisesti
kumotaan pakkauksista ja pakkausjätteistä annetun valtioneuvoston asetuksen (1029/2021) 3 §:n 1 momentin 6 kohta ja 4 §,
muutetaan 1, 2 ja 6 §, 9 §:n 4 momentti, 14, 16, 17, 19 ja 22 § sekä 23 §:n 1 momentti, sekä
lisätään 3 §:n 1 momenttiin uusi 7 ja 8 kohta, lakiin uusi 4 a–4 e, 6 a ja 10 a §, 12 §:ään uusi 4 momentti, lakiin uusi 19 a § sekä 20 §:n 1 momenttiin uusi 1 a ja 2 a kohta seuraavasti:

1 §

Tarkoitus

Tässä asetuksessa säädetään käytettyjen pakkausten ja kertakäyttöisten muovisten juomamukien erilliskeräystä, uudelleenkäyttöä, kierrätystä ja muuta jätehuoltoa sekä Suomen markkinoille saatettavien pakkausten ominaisuuksia ja merkitsemistä koskevista vaatimuksista.

2 §

Soveltamisalan rajaukset

Tämän asetuksen 10, 11–13 sekä 16–21 §:ää ei sovelleta juomapakkausten tuottajaan, joka huolehtii juomapakkausten tuottajavastuuta koskevista velvollisuuksistaan perustamalla jätelaissa (646/2011) tarkoitetun juomapakkausten palautusjärjestelmän tai liittymällä tällaiseen järjestelmään.

Asetuksen 10 §:ää ei sovelleta jätteistä annetun valtioneuvoston asetuksen (978/2021), jäljempänä *jäteasetus*, 4 §:ssä tarkoitetun jäteluettelon nimikkeessä 15 01 10 tarkoitettuun vaaralliseen jätteeseen.

Mitä tässä asetuksessa säädetään pakkauksesta, koskee myös jätelain 48 § 1 momentin 7 kohdassa tarkoitettua juomamukia, lukuun ottamatta asetuksen 4 a–4 e §:ää.

3 §

Määritelmät

Tässä asetuksessa tarkoitetaan:

7) *juomapullolla* kapeakaulaista tai -suista muovista valmistettua pulloa, ei kuitenkaan yhdistelmäateriaalista valmistettua pakkausta, jota käytetään juomien säilyttämiseen, sen korkki ja kansi mukaan lukien;

8) *juomamukilla* tavanomaisesti pyöreää ja yleensä kulhon muotoista juoma-astiaa, sen korkki ja kansi mukaan lukien, jota myydään tyhjänä tai juomalla täytettynä.

4 a §

Pakkauksen valmistusta ja koostumusta koskevat vaatimukset

Pakkaus on valmistettava siten, että sen koko ja paino rajoitetaan mahdollisimman pieneksi. Pakkauksen riittävästä turvallisuus- ja hygieniasosta on kuitenkin varmistettava sekä pakatun tuotteen että kuluttajan kannalta.

Pakkaus on suunniteltava, valmistettava ja pidettävä kaupan siten, että sen uudelleenkäyttö, kierrätys tai muu hyödyntäminen on jätelain 8 §:ssä tarkoitetun etusijajärjestyksen mukaisesti mahdollista ja että pakkausjätteen tai sen käsittelyssä syntyvien jäännösten loppukäsittelystä aiheutuvat haitalliset vaikutukset ympäristöön jäävät mahdollisimman vähäisiksi.

Pakkausta valmistettaessa on huolehdittava siitä, että haitallisten aineiden ja aineiden sekä muiden vaarallisten aineiden pitoisuudet pakkausmateriaalissa ja pakkauksen osissa ovat mahdollisimman vähäiset, jotta pakkausjätteen tai sen käsittelyssä syntyvien jäännösten sijoittamisesta kaatopaikalle tai polttamisesta ei aiheudu haittaa ympäristölle.

4 b §

Pakkauksen uudelleenkäytettävyyttä koskevat vaatimukset

Uudelleenkäytettävän pakkauksen fyysisten ominaisuuksien on oltava sellaiset, että se kestää useita kuljetus- ja käyttökertoja tavanomaisissa käyttöoloissa. Käytettyä pakkausta on voitava käsitellä työntekijöiden terveyttä ja turvallisuutta koskevien vaatimusten mukaisesti.

Kun pakkausta ei enää käytetä uudelleen ja siitä tulee jäte, noudatetaan jäljempänä 4 c §:ssä tarkoitettuja pakkauksen hyödynnettävyyttä koskevia vaatimuksia.

4 c §

Pakkauksen hyödynnettävyyttä koskevat vaatimukset

Kierrätykseen soveltuva pakkaus on valmistettava siten, että tietty prosenttiosuus siinä käytettyjen materiaalien painosta voidaan kierrättää ja käyttää raaka-aineena markkinoille toimitettävien tuotteiden valmistuksessa 4 e §:ssä tarkoitettujen standardien mukaisesti. Tämä prosenttiosuus voi vaihdella pakkauksen materiaalityypin mukaan.

Energiakäyttöön toimitettavalla pakkausjätteellä on oltava vähimmäislämpöarvo, jotta energiakäyttö voidaan optimoida.

Kompostointikelpoisen pakkausjätteen on oltava biohajoavaa siten, että se ei haittaa kompostoitavan jätteen erilliskeräystä, kompostointiprosessia tai -toimintaa, jossa jätettä käytetään.

Biohajoavan pakkausjätteen on hajottava fyysisesti, kemiallisesti, termisesti tai biologisesti siten, että suurin osa syntyneestä kompostista hajoaa lopulta hiilidioksidiksi, biomassaksi ja vedeksi. Muovipakkausta, jonka sisältämät lisäaineet hapettumisen kautta aiheuttavat muovimateriaalin pilkkoutumisen mikrorakeiseksi tai sen kemiallisen hajoamisen (oxo-hajoava), ei pidetä biohajoavana. Oxo-hajoavaa muovia sisältävien tuotteiden markkinoille saattamisen kiellosta säädetään eräistä muovituotteista annetussa valtioneuvoston asetuksessa (x/2022).

4 d §

Juomapakkausta koskevat vaatimukset

Tilavuudeltaan enintään kolmen litran kertakäyttöinen muovinen juomapakkaus, jonka korkki tai kansi on valmistettu muovista, voidaan saattaa markkinoille ainoastaan, jos korkki tai kansi pysyy kiinni juomapakkauksessa tuotteen suunnitellun käyttövaiheen ajan.

Edellä 1 momentissa tarkoitettu vaatimus ei koske:

- 1) lasista tai metallista valmistettua juomapakkausta, joissa on muovikorkki tai -kansi;

2) juomapakkausta, joka on tarkoitettu ja jota käytetään Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 609/2013 2 artiklan g alakohdassa määriteltyihin nestemäisiin elintarvikkeisiin, joilla on erityinen lääkinällinen tarkoitus.

3) metallikorkkia tai -kantta, jossa on muovinen tiiviste.

4 e §

Pakkauksen standardinmukaisuus

Pakkauksen katsotaan täyttävän edellä 4 a–d §:ssä tarkoitetut vaatimukset, jos se on yhdenmukaistetun standardin, tai pakkauksista ja pakkauksijätteistä annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 94/62/EY tai tiettyjen muovituotteiden ympäristövaikutuksen vähentämisestä annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin (EU) 2019/904 mukaisesti komissiolle ilmoitetun standardin mukainen ja standardin viitenumero on julkaistu Euroopan unionin virallisessa lehdessä.

6 §

Pakkaukseen tehtävät merkinnät

Markkinoille saatettava pakkaus saadaan merkitä siinä käytettyjen materiaalien tunnistamiseksi. Merkintä on tehtävä pakkaukseen tai sen etikettiin liitteen 2 mukaisesti. Merkinnän on oltava selvästi nähtävissä ja luettavissa myös sen jälkeen, kun pakkaus on avattu.

Lisäksi pakkaus saadaan merkitä pakkauksen uudelleenkäytön ja käytöstä poistetun pakkauksen etusijajärjestyksen mukaisen lajittelun ja hyödyntämisen helpottamiseksi.

Tiettyjen kertakäyttöisten muovituotteiden ja niiden myynti- ja ryhmäpakkausten merkintävaatimuksista säädetään eräistä muovituotteista annetussa valtioneuvoston asetuksessa (x/2022).

6 a §

Kierrätetyn muovin vähimmäispitoisuus juomapulloissa

Pakkausten tuottajien ja juomapakkausten palautusjärjestelmän jäsenten on huolehdittava siitä, että:

1) alkaen 1.1.2025, vähintään 25 painoprosenttia kaikista vuosittain Suomen markkinoille saatetuista tilavuudeltaan enintään kolmen litran kertakäyttöisistä muovisista juomapulloista, joiden valmistuksessa pääasiallisena materiaalina on käytetty polyeteenitereftalaattia (PET), niiden korkit ja kannet mukaan luettuna, koostuu kierrätetystä muovista:

2) alkaen 1.1.2030, vähintään 30 painoprosenttia kaikista vuosittain Suomen markkinoille saatetuista tilavuudeltaan enintään kolmen litran kertakäyttöisistä muovisista juomapulloista, niiden korkit ja kannet mukaan luettuna, koostuu kierrätetystä muovista.

Edellä 1 momentissa tarkoitetut vaatimukset eivät koske:

1) lasista tai metallista valmistettua juomapulloa, joissa on muovikorkki tai -kansi;

2) juomapulloa, joka on tarkoitettu ja jota käytetään Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 609/2013 2 artiklan g alakohdassa määriteltyihin nestemäisiin elintarvikkeisiin, joilla on erityinen lääkinällinen tarkoitus.

9 §

Kierrätysasteen laskenta

Kierrätysasteen laskennassa on lisäksi noudatettava pakkauksista ja pakkausjätteistä annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 94/62/EY 6 a artiklassa sekä tietokantajärjestelmään liittyvien taulukoiden vahvistamisesta pakkauksista ja pakkausjätteistä annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 94/62/EY mukaisesti annetussa komission päätöksessä 2005/270/EY, jäljempänä *tietokantataulukoista annettu komission päätös*, säädettyjä laskentaa sääntöjä.

10 a §

Juomapullojen erilliskeräysvelvoite

Tuottajien on järjestettävä tilavuudeltaan enintään kolmen litran kertakäyttöisten muovisten juomapullojen ja niiden korkkien ja kansien erilliskeräys kierrätystä varten siten, että vuosittainen keräysaste on 1 päivästä tammikuuta 2025 vähintään 77 painoprosenttia ja 1 päivästä tammikuuta 2029 vähintään 90 painoprosenttia kyseisenä vuonna markkinoille saatetusta määrästä. Erilliskeräysvelvoite ei koske lasista ja metallista juomapulloa, jossa on muovikorkki tai -kansi eikä juomapulloa, joka on tarkoitettu ja jota käytetään Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 609/2013 2 artiklan g alakohdassa määriteltyihin nestemäisiin elintarvikkeisiin, joilla on erityinen lääkinnällinen tarkoitus.

Erilliskeräytyksi juomapulloiksi voidaan laskea tuottajien kierrätystä varten erilliskeräämien muovisten juomapullojen yhteenlaskettu määrä. Erilliskeräysastetta laskettaessa on noudatettava Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin (EU) 2019/904 soveltamista koskevista säännöistä kertakäyttöisistä muovisista juomapulloista syntyvän jätteen erilliskeräystä koskevien tietojen laskemisen, todentamisen ja toimittamisen osalta annetussa komission täytäntöönpanopäätöksessä (EU) 2021/1752 säädettyjä laskentamenetelmiä, jäljempänä *muovisten juomapullojen erilliskeräystietojen toimittamista koskeva komission täytäntöönpanopäätös*.

Jätelain 68 §:ssä tarkoitetun juomapakkausten palautusjärjestelmän ylläpitäjän katsotaan täyttävän 1 momentissa asetetut tavoitteet, jos se täyttää juomapakkausten palautusjärjestelmästä annetussa valtioneuvoston asetuksessa säädetyt uudelleenkäyttö- ja kierrätysvelvollisuudet. Muiden kuin juomapakkausten palautusjärjestelmään kuuluvien juomapullojen tuottajien on osaltaan huolehdittava siitä, että asetetut erilliskeräysvelvoitteet saavutetaan.

12 §

Tuottajien maksusuudet

Tuottajan kustannusvastuusta tietyistä kuntien toteuttamista jätehuolto- ja siivoustoimista säädetään jätelain 48 b §:ssä.

14 §

Valtuutetun edustajan velvollisuus tiedottaa

Valtuutetun edustajan, joka on saanut valtuutuksensa sellaiselta toiselta valtioon sijoitautuneelta toimijalta, joka toimittaa pakattuja tuotteita, palvelupakkauksia tai viljelijäpakkauksia Suomen markkinoille muutoin kuin etäkaupalla suoraan loppukäyttäjälle, on viivytyksettä tiedotettava saamastaan valtuutuksesta ja hyväksymisestään tuottajarekisteriin sekä valtuutuksen tai hyväksymisen muuttamisesta tai peruuttamisesta sellaiselle tuottajalle, joka ilman saatua valtuutusta vastaisi näiden pakkausten tuottajavastuuelvoitteista. Jos edellä mainittu tuottaja, jonka sijasta valtuutettu edustaja hoitaa kyseisten pakkausten tuottajavastuuelvoitteet, on tuottajayhteisön jäsen, valtuutetun edustajan on lisäksi viipymättä tiedotettava saamastaan valtuutuksesta ja valtuutuksen ajankohdasta kyseiselle tuottajayhteisölle.

Valtuutetun edustajan on 1 momentissa säädetyn mukaisesti tiedotettava valtuutuksen antajasta, markkinoille toimittamiensa tuotteiden lajista, laadusta ja määrästä sekä esitettävä, miten tuottajavastuuelvoitteiden täyttäminen on järjestetty. Tuottajayhteisölle on lisäksi tiedotettava, kuka olisi ilman saatua valtuutusta vastannut tuottajavastuuelvoitteista mainittujen tuotteiden osalta.

16 §

Tuottajan hakemus tuottajarekisteriin hyväksymiseksi

Tuottajan hakemuksessa tuottajarekisteriin hyväksymiseksi on oltava:

- 1) tuottajan nimi, yhteystiedot sekä yritys- ja yhteisötunnus;
- 2) yhteyshenkilön nimi ja yhteystiedot;
- 3) tiedot tuottajan markkinoille saattamista pakkauksista sekä arvio niiden määrästä tonneina vuodessa eriteltynä pakkausmateriaaleittain;
 - 3 a) tiedot tuottajan markkinoille saattamista kertakäyttöisistä muovisista juomamukeista ja jätelain liitteessä tarkoitetuista kertakäyttöisistä muovisista pakkauksista sekä arvio niiden määrästä tonneina;
- 4) tiedot tuottajan järjestämästä käytettyjen pakkausten erilliskeräys- ja vastaanottoaikkaverkostosta, kuljetuksesta, esikäsittelystä, uudelleenkäytöstä, kierrätyksestä ja muusta hyödyntämisestä sekä loppukäsittelystä pakkausmateriaaleittain;
 - 4 a) tiedot tuottajan järjestämästä 10 a §:ssä tarkoitettuista juomapullojen erilliskeräyksestä;
- 5) arvio tuottajan järjestämän uudelleenkäytön ja jätehuollon piiriin vuosittain tulevien käytettyjen pakkausten määrästä tonneina pakkausmateriaaleittain tietokantataulukoista annetun komission päätöksen mukaisesti;
- 6) selvitys pakkauksista ja käytettyjä pakkauksia koskevasta tiedottamisesta;
- 7) selvitys uudelleenkäytön ja jätehuollon järjestämiseen liittyvistä sopimuksista sekä sopimuskumppaneiden ympäristöluvista ja mahdollisista ympäristöasioiden hallintajärjestelmistä;
- 8) luettelo niistä jäsenvaltioista, joihin tuottaja myy pakattuja tuotteita etäkaupalla suoraan käyttäjille sekä mahdollisen valtuutetun edustajan nimi kyseisissä jäsenvaltioissa;
- 9) omavalvontaa koskeva suunnitelma;
- 10) päivämäärä, jolloin hakemus on tehty;
- 11) vakuutus annettujen tietojen paikkansapitävyydestä.

Valtuutetun edustajan hakemuksessa on edellä 1–11 kohdassa tarkoitettujen tietojen lisäksi oltava tiedot valtuutuksen antajasta sekä niistä tuottajista, jotka muutoin vastaisivat tuottajavas-

tuuvelvoitteista valtuutusta koskevien tuotteiden osalta. Hakemuksessa tulee lisäksi olla vakuutus siitä, että valtuutettu edustaja on nimetty kirjallisella valtuutuksella jätelain 66 b §:n 1 momentissa säädetyn mukaisesti.

17 §

Tuottajayhteisön hakemus tuottajarekisteriin hyväksymiseksi

Tuottajayhteisön hakemuksessa tuottajarekisteriin hyväksymiseksi on oltava:

- 1) 16 §:n 1 momentin 1–2 ja 4–11 kohtaa vastaavat tiedot tuottajayhteisöstä ja tämän toiminnasta;
- 2) tiedot tuottajayhteisöön kuuluvien tuottajien markkinoille saattamista pakkauksista sekä arvio niiden määrästä tonneina vuodessa eriteltynä pakkausmateriaaleittain;
- 2 a) tiedot tuottajayhteisöön kuuluvien tuottajien markkinoille saattamista kertakäyttöisistä muovisista juomamukeista ja jätelain liitteessä tarkoitetuista kertakäyttöisistä muovisista pakkauksista sekä arvio niiden määrästä tonneina;
- 3) tuottajayhteisön kunkin perustajan nimi, yritys- ja yhteisötunnus ja toimiala;
- 4) tuottajayhteisöön kuuluvien tuottajien nimi, yritys- ja yhteisötunnus sekä tuottajayhteisöön liittymispäivämäärä;
- 4 a) tuottajayhteisöön kuuluvien valtuutettujen edustajien nimi, yritys- ja yhteisötunnus sekä tuottajayhteisöön liittymispäivämäärä sekä tiedot valtuutuksen antajasta ja niistä tuottajista, jotka muutoin vastaisivat tuottajavastuuelvoitteista valtuutusta koskevien tuotteiden osalta;
- 5) selvitys siitä, miten velvoitteet jaetaan tuottajien kesken ja miten uusi tuottaja voi sopia tuottajavastuun hoitamisesta tuottajayhteisön kanssa;
- 6) 15 §:ssä tarkoitettu selvitys tuottajayhteisön riittävästä taloudellisista järjestelyistä toimintansa asianmukaiseksi järjestämiseksi.

19 §

Seurantatietojen ilmoittaminen

Tuottajan tai tuottajayhteisön siihen kuuluvien tuottajien puolesta on vuosittain kesäkuun loppuun mennessä ilmoitettava Pirkanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukselle edellisen vuoden toimintaansa koskevat seuraavat tiedot:

- 1) Suomen markkinoille saatettujen pakkausten määrä tonneina eriteltynä myyntipakkauksiin ja muihin pakkauksiin;
 - 1 a) Suomen markkinoille saatettujen jätelain liitteen 2 ja 3 kohdassa tarkoitettujen kertakäyttöisten muovisten joustavasta materiaalista valmistettujen pakkausten ja kääreiden sekä tilavuudeltaan enintään kolmen litran kertakäyttöisten muovisten juomapakkausten määrä tonneina;
 - 1 b) Suomen markkinoille saatettujen jätelain liitteen 1 ja 4 kohdassa tarkoitettujen kertakäyttöisten muovisten elintarvikepakkausten sekä kertakäyttöisten muovisten juomamukien määrä tonneina eriteltynä näiden tuotteiden sisältämän muovin painoon ja tuotteen kokonaispanoon.
- 2) Suomessa erilliskerättyjen käytettyjen pakkausten määrä tonneina;
- 3) uudelleenkäytettyjen pakkausten määrä tonneina siten, että erikseen eritellään:
 - a) ensimmäistä kertaa markkinoille saatettujen uudelleenkäytettävien pakkausten määrä;
 - b) uudelleenkäytön käyttökerrat;
 - c) uudelleenkäytettävien myyntipakkausten määrä;
 - d) kaikkien uudelleenkäytettävien pakkausten määrä;
- 4) tuottajan järjestämään jätehuoltoon tuotujen käytöstä poistettujen pakkausten osalta 9 §:n mukaisesti laskettujen kierrätettyjen ja muulla tavoin hyödynnettyjen sekä loppukäsiteltyjen käytettyjen pakkausten määrä tonneina pakkausmateriaaleittain eriteltynä käsittelylaitoksen mukaan sekä käsittelylaitoksen nimi ja sijaintipaikka;

5) saavutettu uudelleenkäyttö- ja kierrätysaste ja muu hyödyntämisaste sekä arvio käytöstä poistettujen myyntipakkausten kierrätysasteesta;

6) 1–5 kohdassa tarkoitettujen tietojen arviointi- ja laskentaperusteet sekä arvio tietojen luotettavuudesta;

7) pakkauksia ja käytettyjä pakkauksia koskeva tiedottaminen;

8) tiedot omavalvontaa koskevan suunnitelman edellyttämistä toimista ja tarkastuksista;

9) tiedot 10 §:n 1 ja 2 momentissa säädettyssä vastaanoton järjestämisessä tapahtuneista muutoksista.

Muovisten kantokassien tuottajien tulee raportoida markkinoille saattamiensa kertakäyttöisten muovisten kantokassien määrät siten, että erikseen eritellään alle 15, 15–50 ja yli 50 mikronin paksuiset kassit. Tällaisiksi muovisiksi kantokasseiksi katsotaan kantokahvalliset ja kantokahvattomat muovista valmistetut kantokassit, joita tarjotaan kuluttajille tavaroiden tai tuotteiden myyntipisteessä.

Juomapullojen tuottajan tai tuottajayhteisön siihen kuuluvien tuottajien puolesta tulee vuosittain kesäkuun loppuun mennessä toimittaa Pirkanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukselle tiedot edellisestä vuonna markkinoille saattamiensa tilavuudeltaan enintään kolmen litran kertakäyttöisten muovisten juomapullojen määrästä korkeineen ja kansineen [tonneina] ja kierrätetyn muovin pitoisuudesta sekä erilliskerättyjen käytöstä poistettujen muovisten juomapullojen määrästä. Edellä tarkoitettujen tietojen toimittamisen erittelystä ja tietojen laaduntarkastuksesta säädetään Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin (EU) 2019/904 soveltamista koskevista säännöistä kertakäyttöisistä muovisista juomapulloista syntyvän jätteen erilliskeräystä koskevien tietojen laskemisen, todentamisen ja toimittamisen osalta annetussa komission täytäntöönpanopäätöksessä (EU) 2021/1752 [sekä *lisätään kun valmistuu*: kierrätetyn muovin pitoisuutta koskeva komission täytäntöönpanopäätös].

Edellä 1 momentin 1–3, 5 ja 6 kohdassa tarkoitetut tiedot on eriteltävä pakkausmateriaaleittain. Lisäksi 1–2 momentissa tarkoitetun raportoinnin erittelystä ja tietojen laaduntarkastuksesta säädetään tietokantataulukoista annetussa komission päätöksessä sekä 1 momentin 1 b kohdassa tarkoitetun raportoinnin erittelystä ja tietojen laaduntarkastuksesta säädetään Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin (EU) 2019/904 soveltamissäännöistä siltä osin kuin on kyse tiettyjen kertakäyttöisten muovituotteiden kulutuksen vähenemisen laskemisesta, todentamisesta ja raportoinnista sekä jäsenvaltioiden toteuttamista toimenpiteistä tällaisen vähenemisen aikaansaamiseksi annetussa komission täytäntöönpanopäätöksessä (EU) 162/2022, jäljempänä *tiettyjen kertakäyttöisten muovituotteiden vähenemisen raportoinnista annettu komission täytäntöönpanopäätös*.

19 a §

Kevennetty seurantatietojen raportointi

Tuottajayhteisö voi sallia seurantatietojen toimittamisen kevennettyinä sellaiselta pakkauksen tuottajalta, joka saattaa markkinoille vähemmän kuin 50 tonnia pakkauksia vuodessa. Tuottajan tulee tällöin raportoida tuottajayhteisölle edellisen vuoden toimintaansa koskevat seuraavat tiedot:

1) Suomen markkinoille saatettujen pakkausten määrä tonneina materiaaleittain;

2) ensimmäistä kertaa Suomen markkinoille saatettujen uudelleenkäytettävien pakkausten määrä materiaaleittain;

3) Suomen markkinoille saatettujen jätelain liitteessä tarkoitettujen kertakäyttöistenmuovituotteiden sekä kertakäyttöisten muovisten juomamukien määrä 19 §:n 1 a ja 1 b kohdan mukaisesti.

Poiketen 12 §:n 1 momentin 2–5 kohdassa säädettyistä maksuosuuksien perusteista, tuottajayhteisö voi periä 1 momentin 1 ja 2 kohdassa tarkoitetun tuotteen tuottajan tuottajavastuun maksut vastaavista pakkausmateriaaleista valmistettujen tuotteiden keskimääräisen maksuosuuden perusteella.

Tuottajayhteisön on seurantatietojen raportoinnissaan arvioitava 1 momentissa tarkoitettujen tuottajien markkinoille saattamat pakkausmäärät 19 §:n mukaisesti. Arviointi voidaan tehdä laskennallisesti muiden tuottajien seurantatietojen perusteella.

20 §

Omaevalvonta

Jätelain 53 a §:ssä tarkoitettussa omaevalvontaa koskevassa suunnitelmassa on oltava:

1) selvitys 19 §:ssä tarkoitettujen seurantatietojen kokoamisesta pakkausmateriaaleittain ja arvio tietojen luotettavuudesta sekä suunnitelma tietojen luotettavuuden kehittämiseksi;

1 a) selvitys 10 a §:ssä tarkoitettujen juomapullojen erilliskeräystä koskevien seurantatietojen kokoamisesta ja arvio tietojen luotettavuudesta sekä selvitys tietoja toimittavien jätehuoltotoimijoiden laadunvarmennusjärjestelmästä;

2) arvio jätelain 46 ja 49 b §:ssä tarkoitetun tuottajan kustannusvastuun täyttymisestä eriteltynä pakkausmateriaaleittain;

2 a) selvitys jätelain 48 b §:ssä tarkoitetun kustannusvastuun täyttymisestä tuoteryhmittäin eriteltynä sekä suunnitelma kustannusten seuraamisesta ja menettelyn kehittamisestä.

3) selvitys jätelain 63 a §:ssä ja tämän asetuksen 12 §:ssä tarkoitetuista tuottajan maksuosuuksista ja niiden mukauttamisen perusteista sekä niiden seurannasta;

4) menettelyt 3 kohdassa tarkoitettujen maksuosuuksien ja niiden mukauttamisen perusteiden säännönmukaisesta uudelleenarvioimisesta ja kehittamisestä;

5) suunnitelma omaevalvonnan toteuttamisesta ja organisoinnista sekä omaevalvonnan tueksi tehtävistä tarkastuksista.

Omaevalvonnan tueksi tehtävässä tarkastuksessa on käytettävä tarkastajaa, joka on tuottajaan, tuottajayhteisöön ja sen omistajiin nähden riippumaton ja puolueeton kolmas osapuoli. Tarkastajalla tulee olla tehtävän suorittamiseen tarvittavat tiedot, taidot ja muu pätevyys. Tarkastus voidaan suorittaa useammassa osassa tarkastajan erityisosaaminen huomioon ottaen tai liittää muuhun vastaavaan tuottajayhteisön toimintaan kohdistuvaan ulkopuoliseen tarkastukseen. Jos tuottajalla on käytössään sertifioitu hallintajärjestelmä, voidaan tarkastus kytkeä osaksi mainittua järjestelmää.

22 §

Seurantatietojen kokoaminen ja toimittaminen komissiolle

Pirkanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen on tässä asetuksessa säädettyjen velvoitteiden noudattamisen seuraamiseksi ja valvomiseksi vuosittain koottava 19 §:ssä tarkoitettujen seurantatiedot sekä arvioitava Suomessa syntyvien käytettyjen pakkausten määrä ja saavutetut uudelleenkäyttö-, kierrätys- ja hyödyntämisasteet sekä enintään kolmen litran muovisten juomapullojen erilliskeräysaste ja kierrätetyn muovin pitoisuus suhteutettuina kaikkiin markkinoille saatettuihin tällaisiin juomapulloihin.

Pirkanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen on vuosittain toimitettava tietokantataulukkoista annetun komission päätöksen, muovisten juomapullojen erilliskeräystietojen toimittamista koskevan komission täytäntöönpanopäätöksen sekä tiettyjen kertakäyttöisten muovituotteiden vähenemisen raportoinnista annetun komission täytäntöönpanopäätöksen mukaiset

tiedot Euroopan komissiolle 18 kuukauden kuluessa sen kalenterivuoden päättymisestä, jolta tiedot on koottu.

23 §

Markkinaevalvonta

Jätelain 24 a §:ssä tarkoitettu pakkausten markkinaevalvontaviranomainen valvoo tämän asetuksen 4 a–6 §:n noudattamista.

Markkinaevalvonnasta säädetään markkinaevalvonnasta ja tuotteiden vaatimustenmukaisuudesta sekä direktiivin 2004/42/EY ja asetusten (EY) N:o 765/2008 ja (EU) N:o 305/2011 muuttamisesta annetussa Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksessa (EU) 2019/1020 sekä eräiden tuotteiden markkinaevalvonnasta annetussa laissa (1137/2016).

Tämä asetus tulee voimaan päivänä kuuta 2022. Asetuksen 4 d §:ää sovelletaan kuitenkin vasta 3 päivästä heinäkuuta 2024.

PAKKAUKSEN MERKINNÄT

Tässä liitteessä vahvistetaan pakkausmateriaalien tunnistusjärjestelmässä käytettävät numerointitavat ja lyhenteet, joilla osoitetaan käytettyjen pakkausmateriaalien tyyppi ja nimetään ne materiaalit, joihin tunnistusjärjestelmää sovelletaan.

Tunnistusjärjestelmän numerointitapa ja lyhenteet

Materiaali	Lyhenne ^(*)	Numerointi
1. Muovi		
Polyeteenitereftalaatti	PET	1
Korkeatiheyspolyeteeni	HDPE	2
Polyvinyylidikloridi	PVC	3
Matalatiheyspolyeteeni	LDPE	4
Polypropeeni	PP	5
Polystyreeni	PS	6
2. Paperi, kartonki ja pahvi		
Aaltopahvi	PAP	20
Muu kartonki ja pahvi	PAP	21
Paperi	PAP	22
3. Metalli		
Teräs	FE	40
Alumiini	ALU	41
4. Puuaines		
Puu	FOR	50
Korkki	FOR	51
5. Tekstiili		
Puuvilla	TEX	60
Juutti	TEX	61
6. Lasi		
Väritön lasi	GL	70
Vihreä lasi	GL	71

Ruskea lasi	GL	72
7. Yhdistelmäateriaalit		
Paperi, kartonki ja pahvi/erinäiset metallit	(**)	80
Paperi, kartonki ja pahvi/muovi		81
Paperi, kartonki ja pahvi/alumiini		82
Paperi, kartonki ja pahvi/läkipelti		83
Paperi, kartonki ja pahvi/muovi/alumiini		84
Paperi, kartonki ja pahvi/muovi/alumiini/läkipelti		85
Muovi/alumiini		90
Muovi/läkipelti		91
Muovi/erinäiset metallit		92
Lasi/muovi		95
Lasi/alumiini		96
Lasi/läkipelti		97
Lasi/erinäiset metallit		98
(*) Käytetään ainoastaan isoja kirjaimia		
(**) C sekä hallitsevaa materiaalia vastaava lyhenne (C/)		