

## PAKKAUKSEN / PAKKAUSMATERIAALIN TUOTETIETOLOMAKE

Elintarvikepakkauksille lomake on kaksisivuinen, muille yksisivuinen (täytä asianomainen kohta, yliviivaa tarpeeton, katso erillinen täyttöohje)

Pakkausmateriaalin valmistaja \_\_\_\_\_  
 Pakkauksen valmistaja \_\_\_\_\_  
 Pakkaaja \_\_\_\_\_  
 Vastuuhenkilö (lisätietolähde) \_\_\_\_\_  
 Puhelin / faksi \_\_\_\_\_  
 Sähköposti \_\_\_\_\_  
 Pakkausmateriaali / pakkaus \_\_\_\_\_

### 1. YMPÄRISTÖVAATIMUKSET

Pakkaus täyttää Vna 817/2005 ja VNp962/97 (direktiivit 1994/62/EY ja 20004/12/EY) vaatimukset:  
 Pakkaus täyttää VNp 962/97 §15 vaatimukset raskasmetallipitoisuuksista (Pb, Cd, Hg, Cr<sup>+6</sup>)

<100 ppm  Ei täytä

Pakkaus sisältää muita vaarallisia aineista ( sellaisia jotka on merkitty N)  Ei  Kyllä,  
 mitä \_\_\_\_\_

Pakkaus täyttää VNp 962/97 liitteen (direktiivin 94/62/EY, liite 2) mukaiset perusvaatimukset:

Valmistusta ja koostumusta koskevat vaatimukset

Pakkaus on suunniteltu uudelleen täytettäväksi

Pakkaus voidaan hyötykäyttää:  kierrättämällä materiaali  
 kompostoimalla  
 polttamalla  kotona  polttolaitoksessa

Perusvaatimusten toteutus osoitettu:

Pakkausjätteen synnyn ehkäisy	<input type="checkbox"/> standardilla SFS-EN 13428	<input type="checkbox"/> muulla tavoin	
Uudelleen käyttö	<input type="checkbox"/> standardilla SFS-EN 13429	<input type="checkbox"/> muulla tavoin	<input type="checkbox"/> ei tarvita
Materiaalikierrätys	<input type="checkbox"/> standardilla SFS-EN 13430	<input type="checkbox"/> muulla tavoin	<input type="checkbox"/> ei tarvita
Energiahyödyntäminen	<input type="checkbox"/> standardilla SFS-EN 13431	<input type="checkbox"/> muulla tavoin	<input type="checkbox"/> ei tarvita
Kompostointi	<input type="checkbox"/> standardilla SFS-EN 13432	<input type="checkbox"/> muulla tavoin	<input type="checkbox"/> ei tarvita

Yritys on Pakkausalan Ympäristörekisteri PYR Oy:n jäsen  Ei  Kyllä, jäsenno: \_\_\_\_\_

Huomautuksia \_\_\_\_\_

### 2. JÄRJESTELMÄT

Yrityksessä on käytössä:

ISO 9000 laatujärjestelmä	<input type="checkbox"/> Kyllä	<input type="checkbox"/> Ei	<input type="checkbox"/> Muu _____
ISO 14000 ympäristöjärjestelmä	<input type="checkbox"/> Kyllä	<input type="checkbox"/> Ei	<input type="checkbox"/> Muu _____
ISO 18000 työterveysturvallisuusjärjestelmä	<input type="checkbox"/> Kyllä	<input type="checkbox"/> Ei	<input type="checkbox"/> Muu _____
ISO 22000 hygieniäjärjestelmä (pakkaaminen)	<input type="checkbox"/> Kyllä	<input type="checkbox"/> Ei	<input type="checkbox"/> Muu _____
ISO 26000 yhteiskuntavastuuopas (pakk.)	<input type="checkbox"/> Kyllä	<input type="checkbox"/> Ei	<input type="checkbox"/> Muu _____
BRC/IOP tuoteturvallisuusjärjestelmä	<input type="checkbox"/> Kyllä	<input type="checkbox"/> Ei	<input type="checkbox"/> Muu _____
SFS-EN 15593 hygieenia hallinta elintarvikep.	<input type="checkbox"/> Kyllä	<input type="checkbox"/> Ei	<input type="checkbox"/> Muu _____

Onko yritys ympäristölupavelvollinen  Kyllä  Ei  
 Jos kyllä, luvan myöntämispäivämäärä ja myöntäjä \_\_\_\_\_

Huomautuksia \_\_\_\_\_

### 3. LISÄTIETOJA

aine                      pitoisuus                      ei mitattu / ei relevantti

Paikka ja aika, allekirjoitus ja nimen selvennys

#### 4. ELINTARVIKEPAKKAUKSET

##### Kontaktimateriaalien yleiset määräykset

Pakkaus on tarkoitettu elintarvikkeen kanssa kosketukseen (ENPAs 1935/2004), se on valmistettu hyvän valmistustavan mukaisesti (KAs 2023/2006/EY) mukaisesti ja sen jäljitettävyyden (yksi eteen ja taaksepäin) kunnossa  Kyllä  Ei

Yritys: Toimipaikka on ilmoitettu paikalliselle elintarvikevalvontaviranomaiselle (24.6.2010/643 muutos Elintarvikelakiin 2006/23 §21a), määräaika 31.8.2011.  Kyllä  Ei

- ilmoitettu omavalvontasuunnitelma  Kyllä  Ei  Ei tarvita
- henkilökunnalla hygieniakoulutus  Kyllä  Ei  Ei tarvita

Pakkaus on testattu **elintarvikekelvopaisuudesta**  Kyllä  Ei

Jos kyllä, selvityksen päivämäärä ja tekijä \_\_\_\_\_

Raaka-aineiden kemiallisesta koostumuksesta on selvitys yrityksessä  Kyllä  Ei

Pakkausmateriaali toteuttaa alla mainitut kyseiselle materiaalille spesifiset materiaali-kohtaiset määräykset mikä materiaali \_\_\_\_\_  Kyllä  Ei

##### Aktiivisuus ja älykkyys (450/2009 EY )

**Painovärit** tarkista 2023/2006:n toteutuminen myös lopullisen pakkauksen käyttötarkoituksessa

**Paperi, kartonki ja aaltopahvi** 1935/2004, 2023/2006 ja pohjoismainen viranomaisten laatima suositus

**Metallit ja lasi** 1935/2004 ja 2023/2006

**Kansien tiivisteet** 1935/2004, 2023/2006 ja Komission asetus 372/2007/EY

**Keramiikka** 1935/2004, 2023/2006 ja KTM asetus 165/2006

**Regeneroitu selluloosa** 1935/2004, 2023/2006 ja KTM asetus 697/2005

##### Muovit

1935/2004, 2023/2006 ja direktiivi 2002/72/EY ja sen muutokset 2004/1, 2004/19, 2005/79 2007/19 ja 2008/39EY. **Huom. 1.5.2011 tulee voimaan KAs 10/2011 Komission asetus muoveista, jotka on tarkoitettu elintarvikekosketukseen.**

Muovinen pakkausmateriaali on tarkoitettu seuraavien elintarvikkeiden / elintarviketyyppien pakkaamiseen:

- kuiva
- rasvainen
- hapan
- kostea neutraali
- alkoholipitoinen

Suosituksia tai rajoituksia käyttöolosuhteissa \_\_\_\_\_

**Kierrätetystä materiaalista valmistettu muovi** 1935/2004 ja 2023/2006, muovimääräykset ja komission asetus 282/2008

**Yhdistelmäateriaalien muovikerros** muovimääräysten mukaisesti

#### 5. LISÄTIETOJA JA HUOMAUTUKSET

esim. aine      pitoisuus      ei mitattu / ei relevantti

**Sivulla yksi spesifioitu materiaali on valmistettu tätä materiaalia koskevien säädösten mukaisesti, Vakuutuksen antaja ja yhteystiedot ja päivämäärä**