

## ATITIKTIES DEKLARACIJA (Pagal Reglamentą (EB) Nr. 10/2011 ir Lietuvos HN 16:2011)

Kaunas, 2013-10-04

1. Deklaracijos teikėjas – UAB „Sanitex“, Raudondvario pl. 131, LT-47501 Kaunas, [www.sanitex.eu](http://www.sanitex.eu)
2. Gamintojas – KREIS PACK Sp. z o.o., Ul. Lesna 22, PL 64-320 Niepruszewo, Lenkija, [www.kreispack.pl](http://www.kreispack.pl). Platintojas – UAB „Starpakas“, Kalvarijos g. 38, LT- 46346 Kaunas, [www.starpakas.com](http://www.starpakas.com).
3. Atitikties deklaravimo pagrindas – gamintojo pateikta atitikties deklaracija (1 Juni 2012).
4. **Vienkartinės pakuotės ir indai OPS** tai: skaidrūs, balti ir juodi, apvalios, ovalo, stačiakampio ir trikampio formos dėžutės ir dangteliai yra pagaminti panaudojant šiluminio formavimo technologiją iš bi-orientuoto polistireno folijos (OPS). Vadinami: V-504, OPS PREMIUM, OPS GRADE WHITE, OPS BLACK, BOPS, BI-ORIENTED POLYSTYRENE.
5. Žaliavos ir gaminiai atitinka šių norminių dokumentų reikalavimams:
  - 2011 sausio 14 (EB) Komisijos Reglamentui Nr. 10/2011 dėl plastikinių žaliavų ir gaminių, skirtų liestis su maisto produktais, (įskaitant ir vėlesnius pakeitimus);
  - 2004 spalio 27 Europos Parlamento ir Tarybos Reglamentui Nr. 1935/2004 dėl žaliavų ir gaminių, skirtų liestis su maistu, ir panaikinusiam direktyvas 80/590/EEB, 89/109/EEB;
  - 2006 gruodžio 22 (EB) Komisijos Reglamentui Nr. 2023/2006 dėl geros gamybos praktikos žaliavoms ir gaminiams, skirtiems liestis su maisto (įskaitant ir vėlesnius pakeitimus);
  - 1994 gruodžio 20 Europos Parlamento ir Tarybos Direktyvai Nr. 62/1994 dėl pakavimo ir pakavimo atliekų (įskaitant ir vėlesnius pakeitimus).
6. Gaminiai pasižymi šiomis savybėmis:

- bendroji migracija neviršija 10 mg/dm<sup>2</sup>:

Maistinis modelinis tirpalas	Bandymo sąlygos	Vidutinis rezultatas
Distiliuotas vanduo	10 parų, temp. +40° C	0,225 mg/ dm <sup>2</sup>
3% acto rūgštis	10 parų, temp. +40° C	0,65 mg/ dm <sup>2</sup>
95% etilo spiritas	10 parų, temp. +40° C	1,075 mg/ dm <sup>2</sup>

- sunkiųjų metalų (Pb, Cd, Cr, Hg) suminė koncentracija neviršija 100 ppm (mg/kg):
  - Švinas (Pb): <0,499 mg/kg
  - Kadmis (Cd): <0,125 mg/kg
  - Chromas (Cr): <0,125 mg/kg
  - Gyvsidabris (Hg): <0,0125 mg/kg

---

Viso: <0,7615 mg/kg

- atskirų metalų (Ba, Co, Cu, Fe, Li, Mn, Zn) specifinė migracija neviršija ribinių reikšmių visuose modeliniuose tirpaluose (distiliuotame vandenyje, 3% acto rūgštyje ir 95% etilo spirite);
- pirminių aromatinių aminių specifinė migracija neviršija Reglamento Nr. 10/2011 nustatytos reikšmės – 0,01 mg/kg:

Maistinis modelinis tirpalas	Bandymo sąlygos	Vidutinis rezultatas
Distiliuotas vanduo	10 parų, temp. +40° C	<0,0062 mg/kg
3% acto rūgštis	10 parų, temp. +40° C	<0,004 mg/kg
95% etilo spiritas	10 parų, temp. +40° C	<0,007 mg/kg

- besiliečiančio su maisto produktu paviršiaus ploto ir kiekio santykis, naudojamo nustatyti medžiagos ir gaminio atitiktį, šiems gaminiams yra vidutiniškai lygus 0,05.
7. Gaminių naudojimo sąlygos:
- skirti liestis su visomis maisto rūšimis, įskaitant riebius ir rūgščius produktus bei alkoholį;
  - sąlyčio temperatūrinės sąlygos nuo -20° C iki +80° C;
  - negali būti naudojami maisto pašildymui mikrobangų krosnelėse.
8. Deklaracija atnaujinama, kai dėl gamybos pokyčių ar naudojamų žaliavų pasikeičia sudedamųjų dalių išsiskyrimas arba kai gaunama naujų mokslinių duomenų.

Komercijos skyriaus vadovė



A. Butkienė, 8 37 40 11 09

D. Žindžiuvienė