

ATITIKTIES DEKLARACIJA

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

Kaunas, 2019-10-31

1. Deklaracijos teikėjas – UAB „Sanitex“, Raudondvario pl. 131, LT-47501 Kaunas, www.sanitex.eu
2. Gamintojas – KRAM S.A., ul. Skoneczna 3 c, 82-440 Dzaierzgon, Lenkija, www.kram-sa.pl.
3. Atitikties deklaravimo pagrindas – gamintojo pateikta atitikties deklaracija (7th December 2018).
4. Gaminiam: **Popieriniams indeliams (dubenėliams), dengtiems polietilenu (PE).**
5. Žaliavos ir gaminiai atitinka šių norminių dokumentų reikalavimams:
 - 2004 spalio 27 Europos Parlamento ir Tarybos Reglamento Nr. 1935/2004 dėl žaliavų ir gaminių, skirtų liestis su maistu, ir panaikinusiam direktyvas 80/590/EEB, 89/109/EEB;
 - 2011 sausio 14 (EB) Komisijos Reglamentui Nr. 10/2011 dėl plastikinių žaliavų ir gaminių, skirtų liestis su maisto produktais, (įskaitant ir vėlesnius pakeitimus);
 - 2006 gruodžio 22 (EB) Komisijos Reglamento Nr. 2023/2006 dėl geros gamybos praktikos žaliavoms ir gaminiams, skirtiems liestis su maisto produktais (įskaitant ir vėlesnius pakeitimus);
 - 1994 gruodžio 24 Europos Parlamentui ir Tarybos Direktyvai 94/62/EB dėl pakavimo ir pakavimo atliekų.
6. Gaminiai pasižymi šiomis savybėmis (naudojant pagal paskirtį ir nurodytomis sąlygomis):
 - plastikiniam sluoksniui:
 - *bendroji migracija*

Modelinis tirpalas	Bandymo sąlygos	Rezultatas
3% acto rūgštis	2 val., užpildytas verdant, atšaldytas iki +70° C	<10 mg/ dm ²
50% etilo spiritas	2 val., užpildytas verdant, atšald iki +70° C	<10 mg/ dm ²
95% etilo spiritas	10 parų, temp. +40° C	<10 mg/ dm ²
Izooktanai	2 paros, temp. +20° C	<10 mg/ dm ²

bendroji migracija neviršija Reglamento Nr. 10/2011 (EB) reikalavimų.

- *specifinė migracija*

naudojama ekstruzijos danga gaminio sudėtyje nerodo priedų ar monomerų;

- sunkiųjų metalų (Pb, Cd, Hg, Cr) kiekiai neviršija leistinų normų;

- popierinio puodelio sluoksniui:

- *bendroji migracija*

Maistinis modelinis tirpalas	Bandymo sąlygos	Rezultatas
3% acto rūgštis	2 val., temp. +95° C	≤10 mg/ dm ²
10% etilo spiritas	2 val., temp. +95° C	≤10 mg/ dm ²

- sunkiųjų metalų (Pb, Cd, Hg, Cr) suminė koncentracija neviršija 100 ppm;

- ploto ir tūrio santykis, besiliečiančio su maisto produkto paviršiumi – 0,43 (išreikštas dm²/250 ml);
- gamyboje nebuvo naudoti dvejetainio veikimo priedai;