

# "Alfena" ir Ko Uždaroji Akcinė Bendrovė

## GAMINTOJO ATITIKTIES DEKLARACIJA

2020-01-02

DEKLARAVIMO OBJEKTAS: Polietileniniai maišeliai (priedas Nr.1)

Gaminami iš polietileno LITEN FB75, MARLEX HHM TR 144, TIPELIN FS 471-02, LUKOIL PE6FE68, MARPOL HDF 504.

Cheminių medžiagų, kurioms taikomi apribojimai, susiję su maistu – nustatyti remiantis eksperimentiniais duomenimis arba teoriniais skaičiavimais apie šių medžiagų konkretaus išsiskyrimo vertes pagal direktyvas produktų gamyboje nenaudojama. Funkcinio barjero nėra. Bisfenolio A nenaudojama.

Gaminami produktai iš polietileno atitinka reglamentų **1935/2004/EB** (su visais pakeitimais) ir **2018/213/EB** dėl žaliavų ir gaminių, skirtų liestis su maistu Monomerai, priedai atitinka reikalavimus, išvardintus **ES 10/2011** regramento dėl plastikinių medžiagų ir gaminių, skirtų liestis su maisto produktais 1 priede.

Nacionalinės visuomenės sveikatos priežiūros laboratorijos cheminių tyrimų skyriaus atlikti tyrimai pagal cheminių tyrimų protokolą CH10416/2019 2019-12-02 patvirtina, kad tyrimų sąlygomis – 3% acto rūgštyje ir 95% etanolyje 10parų 40°C, izooktane 2 paros 20°C mėginio ploto ir modelinio tirpalo tūrio santykis yra 1.0 dm<sup>2</sup>:100ml ir atitinka bendrosios migracijos rezultatus. Šių tyrimų rezultatai atitinka reglamento **ES 10/2011** reikalavimus ir komisijos direktyvos **93/8/EEB** taisykles, reikalingas plastikinių medžiagų ir gaminių, galinčių liestis su maisto produktais, sudedamųjų dalių migracijos tyrimams bei Tarybos direktyvą **85/572/EEB**, sudarančią modelinių tirpalų, naudojamų sudedamųjų dalių išsiskyrimui iš plastikinių medžiagų ir gaminių, galinčių liestis su maisto produktais reikalavimus.

Gaminiai pritaikyti sąlyčiui su rūgščiais, riebiais, karštais visų rūšių maisto ir ne maisto produktais kambario temperatūroje. Maišeliai gali būti skirti maisto produktų pakavimui, saugojimui ir gabenimui.

Netinkami kaitinti krosnelėje ar orkaitėje.

Gaminiai atitinka Lietuvos higienos normas **HN 16:2011** dėl medžiagų ir gaminių skirtų liestis su maistu, specialius sveikatos saugos reikalavimus.

Maišeliai gaminami laikantis Gerosios gamybos praktikos, kaip nustatyta **EB 2023/2006** reglamente dėl medžiagų ir gaminių, skirtų liestis su maistu, geros gamybos praktikos.

Patvirtiname, kad gaminiai atitinka Europos Sąjungos direktyvą **94/62/EB** (su visais pakeitimais) dėl leistinių bendrojo sunkiųjų metalų kiekio bei kitų pavojingų medžiagų; pagal **94/62/EB** direktyvą dėl pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo ir priskirtų darnųjų ES standartų LST (EN) **13427-13432** reikalavimus atitinka. Gyvsidabrio, chromo, švino ir kadmio bendra koncentracija gaminių plėvelėje neviršija koncentracijos normų nustatytų Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos **94/62/EB** leistinių medžiagų kiekių pakuotėse.

Žymėjimas atitinka atliekų tvarkymo taisykles pagal direktyvą **94/62/EB**.

Gaminio pakuotė projektuojama ir gaminama taip, kad tūris ir masė būtų kuo mažesni. Pakuotė galima pakartotinai naudoti, perdirbti ar pritaikyti kitoms reikmėms.

Direktorius

Saulius Nekrašas

UAB "Alfena" ir Ko  
Raudondvario pl. 164, Kaunas LT47173  
Tel. +370 656 89920  
e-paštas: [alfena@alfena.lt](mailto:alfena@alfena.lt)

A/s LT254010042500216351  
Luminor Bank AB  
Įm.k. 135620396  
PVM k. LT356203917



# "Alfena" ir Ko Uždaroji Akcinė Bendrovė

PRIEDAS NR.1

Polietileniniai maišeliai po 1000 vnt.	Barkodai
10/4x27	4771554393011
14/4x26	4771554393035
14/4x32	4771554393042
14/4x35	4771554393059
14/4x38	4771554393066
18/4x35	4771554393073
18/4x38	4771554393080
30x40	4771554393226
32x40	4771554393097
<b>Polietileniniai maišeliai su rankenėlėmis ritinėliuose</b>	
24/5x45 po 500vnt	4771554393363
<b>Polietileniniai maišeliai ritinėliuose</b>	
22/5x40 po 500vnt	4771554393332
<b>Polietileniniai maišeliai po 100 vnt.</b>	
35/10x60 15mk	4771459062913

Direktorius



Saulius Nekrašas

UAB "Alfena" ir Ko  
Raudondvario pl. 164, Kaunas LT47173  
Tel. +370 656 89920  
e-paštas: [alfena@alfena.lt](mailto:alfena@alfena.lt)

A/s LT254010042500216351  
Luminor Bank AB  
Įm.k. 135620396  
PVM k. LT356203917