

## 1. PRODUKTO APRAŠYMAS

Miežių karamelinio salyklo dribsniai (caramel barley malt flakes)

## 2. PAVADINIMAS

Karamelinio miežių salyklo dribsniai

## 3. GAMYBOS PROCESAS

Sutraiškytas karamelinis miežių salyklas

## 4. SUDĖTIS

Miežių salyklas

## 5. IŠVAIZDA

Skonis: saldokas, būdingas salyklui  
Kvapas: salsvas, būdingas salyklui  
Spalva: rusvas

## 6. PRODUKTO KOKYBĖ

### PARAMETRAI

Drėgmė, % 7,0-10,0  
Spalva (EBC) 30

## 7. MAISTINGUMO DEKLARACIJA

	Per 100g
Energinė vertė	1488 kJ/ 352 kcal
Riebalai	2,5 g
Iš jų sočiosios riebalų rūgštys	0,80 g
Bendras angliavandenių kiekis	63,0-68,0 g
Iš jų cukrūs	16,0-21,5 g
Skaidulinės medžiagos	11,0-12,0 g
Azoto kiekis (A)	1,30-1,50 %
Baltymai (N*6,25)	8,0-9,5 %
Druska (Na*2,5)	<0,1 g

Mitybinės vertės gali skirtis dėl produkto veislės specifikacijų.

## 8. ALERGENAI

Medžiagos ar produktai, sukeliantys alergiją ar netoleravimą pagal Reglamento (EB) Nr. 1169/2011 dėl informacijos apie maistą teikimo vartotojams II priedas

Alergenas	Produkte esantis alergenai		Kryžminis užteršimas		Pastabos
	Taip	Ne	Taip	Ne	
Glitimo (iš grūdų, kurių sudėtyje yra glitimo, t. y. Kviečiai, rugiai, miežiai, avižos, spelta, kt.) ir jų produktai	X	<input type="checkbox"/>	X	<input type="checkbox"/>	Ingredientas - miežiai  Kryžminis užteršimas: kiti grūdai, kurių sudėtyje yra glitimo

## 9. TEISINIS ATITIKIMAS

Produktas ir pakuotė atitinka dabartinius Europos ir Lietuvos Respublikos maisto įstatymų reikalavimus.

Reglamentas (EB) Nr. 1881/2006: didžiausios leistinos tam tikrų teršalų koncentracijos maisto produktuose nustatymas

Reglamentas (EB) Nr. 396/2005 dėl didžiausių pesticidų likučių koncentracijų augalinėse maisto produktuose arba pašaruose ir gyvūninės kilmės produktuose.

## 10. GENETIŠKAI MODIFIKUOTI ORGANIZMAI

2003 m. Rugsėjo 22 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1829/2003 dėl genetiškai modifikuoto maisto ir pašarų ir 2003 m. Rugsėjo 22 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1830/2003 dėl genetiškai modifikuotų organizmų atsekamumas ir ženklinimas bei iš genetiškai modifikuotų organizmų pagamintų maisto produktų ir pašarų produktų atsekamumas ir iš dalies keičianti Direktyvą 2001/18 / EB, salyklinių grūdų produktai neturi būti ženklinami kaip GMO.

## 11. RADIOLOGIJA

Produktas ir naudojamos žaliavos nebuvo apdorotos spinduliuote.

## 12. MAISTO PRIEDAI

Produkte nėra priedų ir aromatinių medžiagų.

### 13. GALIMYBĖ VARTOTI PAGAL VARTOTOJŲ GRUPES

MAISTAS	GALIMYBĖ
Vegetariškas (ovo-lakto-vegetariškas)	Taip
Veganiškas	Taip
Be laktozės	Taip
Be gliuteno	Ne
Halal	Ne (nėra sertifikuota)
Košerinis maistas	Ne (nėra sertifikuota)

### 14. KOKYBĖS VALDYMAS

Įmonė yra sertifikuota pagal ISO EN ISO 9001, tolesnes ir galutines technologines produkto gamybos paslaugas atlieka įmonė, sertifikuota pagal BRC ir ISO 22000 standartą. Produktai yra pagaminti vadovaujantis GHP ir RVASVT principais. RVASVT koncepcijos dalis: tikslas yra išvengti svetimkūnių (yra metalo detektorius) patekimo.

### 15. VARTOJIMO TERMINAI

GERIAUSIAS IKI - 6 mėnesiai, nuo pagaminimo datos, laikymo sąlygos uždaroje pakuotėje, esant ne aukštesnei kaip 20 ° C temperatūrai ir 50% santykinei oro drėgmei.

### 16. PAKUOTĖ

Visos pakuotės, kurios liečiasi su produktu, turi atitiktis deklaracijas. Pakuotės medžiagos atitinka teisinius reikalavimus (pvz., Reglamentą (ES) Nr. 1935/2004 ir EB direktyvą 200/72 / EB).

### 17. KONTAKTAI

UAB Maltosa,

Laboratorijos vadovas Asta Širvinskienė, [laboratorija@maltosa.lt](mailto:laboratorija@maltosa.lt), 861481434  
(Šioje specifikacijoje pateikta informacija atitinka dabartines žinias apie produktą ir neapsaugo nuo galimybės keisti).