

SPECIFIKACE SUROVIN A VÝROBKŮ

Název :	Datum revize:
HLUBOCE ZMRAZENÉ ŠVESTKY PŮLENÉ IQF	11/11/2018

Dodavatel:

FRUWE s.r.o., Ke stadionu 50, 272 01 Kladno

Obecný popis produktu :

Hluboce zmrazené švestky půlky jsou vyrobeny ze zdravých, čistých, pecek zbavených plodů čerstvých švestek ve vhodném zmrazovacím procesu.

Hluboce zmrazené švestky jsou v souladu s Vyhláškou 366/2005 Sb., vztahující se na některé zmrazené potraviny.

Produkt není blanšírován.

Země původu: Polsko, Srbsko

Organoleptické vlastnosti:

Vzhled: ovoce bez stop červivosti, bez vegetačních deformací plodů, bez zbytků stopek a kališních lístků, zbavené pecek, díly vyrovnané velikosti, konzistence po rozmrazení polotuhá až měkká, v obalu vyrovnaná

Barva : typická pro odrůdu švestky

Vůně : typická pro odrůdu švestky

Chuť : přirozená, typická pro švestky, bez cizích pachutí

Chemické požadavky:

Produkt odpovídá požadavkům znění Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 396/2005 ze dne 23. února 2005 o maximálních limitech reziduí pesticidů v potravinách a krmivech rostlinného a živočišného původu a na jejich povrchu (v platném znění) a Nařízení komise 149/2008 ze dne 29. ledna 2008 kterým se mění Nařízení parlamentu Rady (ES) č.396/2005 vytvořením příloh II, III a IV, které stanoví maximální limity reziduí u produktů uvedených v příloze I uvedeného nařízení (v platném znění).

Chemické složení odpovídá požadavkům Nařízení Komise ES 1881/2006, kterým se stanoví maximální limity některých kontaminujících látek v potravinách (v platném znění).

Dle vyhlášky č. 366/2005 Sb., 305/2004 Sb. a Nařízení Komise (ES) č. 1881/2006 v platných zněních:

olovo	max. 0,1 mg/kg
kadmium	max. 0,05 mg/kg
rtuť	max. 0,03 mg/kg

Složení :

Švestky 100 %

Popis a tolerance vad :

V 1 kg vzorku:

Slepené půlky švestek :	10 %
Části menší než ¼ půlky :	10 %
Deformované :	5 %
Pomačkané :	10 %
Přezrálé :	15 %
Nezralé:	3%
Poškozené chorobou :	3 body poškození
Poškození od zvířat :	3 %
Zoxidované :	15 %
Biologické nečistoty :	0,1 %
Pecky a jejich části :	1 kus

Průměrné nutriční hodnoty ve 100g:

Energetická hodnota:	176kJ / 42kcal
Tuk :	0,1 g, z toho nasycené mastné kyseliny: stopově
Sacharidy :	8,8 g, z toho cukry : 8,8 g
Vláknina :	1,6 g
Bílkoviny:	0,6 g
Sůl :	0,005 g

Deklarace alergenů:

Alergen popsáný v příloze II Nařízení EP a rady (EU) č.1169/2011 v platném znění	Přítomnost v konečném výrobku z důvodu ingrediencí		Přítomnost ve firmě		Možnost stop alergenu v konečném výrobku		Alergen je přítomen v:
	ANO	NE	ANO	NE	ANO	NE	
Lepek a výrobky z něj		X		X		X	
Korýši a výrobky z nich		X		X		X	
Vejce a výrobky z nich		X		X		X	
Ryby a výrobky z nich		X		X		X	
Arašídý a výrobky z nich		X		X		X	
Sojové boby a výrobky z nich		X		X		X	
Mléko a výrobky z něj		X		X		X	
Skořápkové plody a výrobky z nich		X		X		X	
Celer a výrobky z něj		X		X		X	
Hořčice a výrobky z ní		X		X		X	
Sezamová semena a výrobky z něj		X		X		X	
Sírany, siřičitany (>10 g/kg)		X		X		X	
Vlčí bob a výrobky z něj		X		X		X	
Měkkýši a výrobky z nich		X		X		X	

Deklarace GMO:

Prohlašujeme, že žádná ze surovin, která byla použita při výrobě, nebo použitá technologie, neobsahuje žádné geneticky modifikované organismy. Produkt je ve shodě s nařízením ES č.1829/2003 a 1830/2003 o geneticky modifikovaných potravinách.

Mikrobiologické požadavky:

Posuzováno dle Nařízení Komise ES 2073/2005 o mikrobiologických kriteriích pro potraviny, v platném znění.

Parametr	Hodnota
<i>Samonella spp.</i>	0/25g
<i>Listeria monocytogenes</i>	0/25g

Skladování a trvanlivost:

Skladováno při -18°C, při transportu -18°C teplota produktu

Trvanlivost při teplotě -18°C : minimálně 18 měsíců od data výroby

Po rozmrazení znovu nezmrazujte!

Balení a označení: PAP karton s PE vložkou

Použití produktu: Je určen všem konzumentům, s výjimkou konzumentů, kterým dietní nebo jiné opatření tento produkt nedoporučuje.

Vytvořil:	Schválil:
Kateřina Reichlová	Vladimír Zdeněk
Datum: 11.11.2018	Datum: 11.11.2018
Podpis: 	Podpis:  