

## SPECIFIKACE SUROVIN A VÝROBKŮ

Název :	Datum revize:
<b>HLUBOCE ZMRAZENÝ ČERNÝ RYBÍZ IQF</b>	09/11/2018

**Dodavatel:**

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

**Obecný popis produktu :**

Rybíz je vyroben ze zdravých, čistých, stonků zbavených, IQF zmrazených plodů ve vhodném zmrazovacím procesu.

Hluboce zmrazený rybíz je v souladu s Vyhláškou 366/2005 Sb., vztahující se na některé zmrazené potraviny.

Produkt není blanšírován.

**Země původu:** Polsko

**Organoleptické vlastnosti:**

Barva : odstíny černé, typické pro černý rybíz

Vůně : typická pro daný druh, bez cizích pachů

Chuť : přirozená, typická pro černý rybíz, bez cizích pachutí

Konzistence : pevná

**Fyzikálně-chemické vlastnosti:**

Cukernatost: min.13°Brix

pH: 3,1 – 3,5

**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 Nařízením 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).

**Složení :**

Černý rybíz                      100 %

**Popis a tolerance vad :**

V 1 kg vzorku:

Mechanicky poškozené :	4%
Přeschlé plody :	3%
Popraskané :	20%
Zelené zbarvení :	1%
Světlé zbarvení (tmavě červené) :	15%
Nahnílé :	0,5%
Hrudky, které nelze rozdělit :	5%
Biologické nečistoty :	4cm <sup>2</sup>
Dlouhé stonky :	2 kusy
Ostatní nečistoty (kameny, písek, hlína...) :	0,04%

**Výživové údaje ve 100g:**

Energetická hodnota: 156kJ / 37kcal

Tuk : 0g, z toho nasycené mastné kyseliny: 0g

Sacharidy : 6,6g, z toho cukry : 6,6g

Vlákna : 0g

Bílkoviny: 0,9g

Sůl: 0,008g

**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	celer
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:** dle požadavků zákazníka

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

Vytvořil:	Schválil:
Kateřina Reichlová	Vladimír Zdeněk
Datum: 9.11.2018	Datum: 9.11.2018
Podpis: 	Podpis:  