



SPECIFIKACE PRODUKTU

1. Obecné informace o výrobku:

Název výrobku	Podzemnice blanšírovaná Argentina 38/42
Druh	Suché skořápkové plody
Skupina	Arašídý (burské oříšky)
Podskupina	Loupané nepražené
Výrobní postup	Podzemnice olejná balená vakuově do sáčku

2. Informace o společnostech:

Název společnosti	Svět plodů s.r.o.
Kontakt	Tomáš Hofman
E-Mail	obchod@svetplodu.cz
Adresa sídla společnosti	Školní 87, 79351 Břidličná
Telefonní číslo	774 515 047
Webové stránky	www.svetplodu.cz

3. Smyslové vlastnosti:

Vzhled	Jádro bez osemení, matné až mastné na povrchu.
Barva	Jádro světle krémové až hnědé.
Chuť a vůně	Charakteristická, bez hořké chuti.

4. Suroviny a složení dle klesajícího obsahu:

Surovina:	Procentuelní zastoupení:	Země původu:
Podzemnice olejná	100%	Argentina
Celkem	100%	

5. Informace o alergenech:

Přítomnost / nepřítomnost alergenů ve výrobku
Vysvětlivky: + obsahuje / - neobsahuje

	ANO / NE	Z procesu	Ze složení
Obiloviny obsahující lepek	-	-	-
Korýši a výrobky z nich	-	-	-
Vejce a výrobky z nich	-	-	-
Ryby a výrobky z nich	-	-	-
Jádra podzemnice olejné a výrobky z nich	+	+	+
Měkkýši a výrobky z nich	-	-	-
VLČÍ BOB a výrobky z něj	-	-	-
Sojové boby a výrobky z nich	-	-	-
Mléko a výrobky z něj	-	-	-
Suché skořápkové plody	+	+	-
Celer a výrobky z něj	-	-	-
Sezamová semena a výrobky z nich	+	+	-
Hořčice a výrobky z ní	-	-	-
Oxis siřičitý a siřičitany (>10mg/kg SO ²)	-	-	-

Konzervanty	
Výrobek neobsahuje konzervanty	
Geneticky modifikované organismy (GMO) a produkty z nich pocházející	
Výrobce zaručuje, že produkty neobsahuje žádné složky, které se musí značit dle nařízení (ES) č. 1830/2003	ANO

6. Fyzikální, chemické a mikrobiologické vlastnosti

Parametr	Jednotka	Max. limity	Tolerance	Metody kontroly
Alfatoxin B1	µg/kg pův.h	2		IM 37 HPLC
Σ aflatoxinu B1, B2, G1, G2	µg/kg pův.h	4		IM 37 HPLC
Obsah vody	% hm	5		Váhy pro měření vlhkosti
Kovové předměty		NE		Detektor kovu
Cizí příměsi	% hm	0,5		senzorická

	Jednotka	m (limit)	M (limit, při jehož překročení vzorek neprošel)
Salmonela /25g	KTJ/25g	negativní	
E.Coli	KTJ/g	100	1000
Potencionální patogenní plísně A.flavus	KTJ/g	100	

Dle 2073/2005 ES, mikrobiologická kritéria pro potraviny

7. Nutriční hodnoty na 100 gramů hotového výrobku:

	Hodnota	jednotky
Energetická hodnota	567	kcal
Bílkoviny (celkem)	25,8	g
Sacharidy	16,1	g
- z toho cukry	4	g
Dietetická vlákna	0	g
Tuky (celkem)	49,2	g
- z toho nasycené mastné kyseliny	6,9	g
Minerály (Na)	0	mg

8. Přepravní podmínky

Přepava pouze ve schválených dopravních prostředcích pro přepravu potravin.
Překročení teploty v průběhu přepravy nemá vliv na kvalitu výrobku.

9. Doba trvanlivosti a skladování

Minimální doba trvanlivosti	365 dnů
Skladovací podmínky	Teplota: 0-30°C, vlhkost: do 75% Nevystavovat přímému slunečnímu záření