



<b>NOVÁK KONZERVÁRNA a.s.</b>	Typ dokumentu: <b>TECHNICKÝ LIST - SPECIFIKACE VÝROBKU</b>	<b>TL 13 / NK 13 /</b>
	Název dokumentu: <b>STERILOVANÉ VÝROBKY A POLOTOVARY Švestky půlené</b>	
Zpracoval: Ing. Mulidraň Maroš Podpis:	Dne: 22.8.2015	Ověřil a schválil: Ing. Novák Bohuslav Podpis:

<b>Produkt a skupina</b>	Švestky půlené, zpracované ovoce, kompot v nálevu s cukrem a se sladidlem, jednodruhové, sterilované							
<b>Země původu</b>	Česká republika							
<b>Dodavatel</b>	Novák konzervárna a.s., Travní Dvůr 362, 671 68, Hrabětice, Česká republika, <a href="http://www.konzervarna.cz">www.konzervarna.cz</a>							
<b>Výrobce</b>	Novák konzervárna a.s., Travní Dvůr 362, 671 68 Hrabětice, Česká republika, <a href="http://www.konzervarna.cz">www.konzervarna.cz</a>							
<b>GMO</b>	Produkt nebo suroviny, ze kterých je vyroben nepochází z geneticky modifikovaných materiálů nebo z procesů, do kterých geneticky modifikované materiály vstupují. Současně je zabráněno křížové kontaminaci s geneticky modifikovanými materiály.							
<b>HVP</b>	Produkt nebo suroviny, ze kterých je vyroben nejsou kontaminovány kysele hydrolyzovanými rostlinnými proteiny (HVP).							
<b>Alergeny</b>		obsahuje	stopy		Obsahuje	stopy		
	celer a výrobky z něj	ne	ne	oxid siřičitý a siřičitany výše než 10mg/kg	Ne	ne		
	hořčice a výrobky z ní	ne	ne	suché skořápkové plody a výrobky z nich	Ne	ne		
	mléko a výrobky z něj	ne	ne	jádra podzemnice olejné a výrobky z nich	Ne	ne		
	vejce a výrobky z nich	ne	ne	měkčí a výrobky z nich	Ne	ne		
	sezamová semena a výrobky z nich	ne	ne	korýši a výrobky z nich	Ne	ne		
	sójové boby a výrobky z nich	ne	ne	ryby a výrobky z nich	Ne	ne		
	vlíčí bob a výrobky z něj	ne	ne	obiloviny obsahující lepek	Ne	ne		
<b>Další rizika</b>	Produkt není kontaminován ropnými produkty, živočišnými produkty, toxickými metabolity mikroorganismů. Výskytu škůdců a chorob rostlin v produktu je podle technologických možností a podle vnitřních směrnic bráněno. U použitých zemědělských surovin byly dodrženy směrnice a pokyny a ochranné lhůty ošetření chemickými prostředky a biocidy. Produkt není kontaminován skleněnými, kovovými a jinými nebezpečnými předměty. Vzhledem k charakteru suroviny je ve výrobku možný výskyt pecek.							
<b>Ionizující záření</b>	Produkt nebo suroviny, ze kterých je vyroben nebyly vystaveny ionizujícímu záření.							
<b>Mikrobiologické požadavky</b>	Výrobek splňuje požadavky Nařízení komise č. 2073/2005 o mikrobiologických kritériích pro potraviny. Produkt není kontaminován patogenními mikroorganismy z půdního prostředí							
<b>Smyslové požadavky na jakost</b>	<b>Vzhled</b>	celé švestky				<b>Výživové údaje</b>	<b>Energetická hodnota, kJ/kcal</b>	239/57
	<b>Tvar</b>	oválné					<b>Tuky ,g</b>	0,2
	<b>Barva</b>	tmavě fialová					- z toho nasycené mastné kyseliny, g	0,0
	<b>Konzistence</b>	pružná, polotuhá, mírně rozbředlá						
	<b>Vzhled nálevu</b>	nálev čirý až zakalený částicemi dužiny a nerozpustnými organickými látkami obsaženými v dužnině suroviny					<b>Sacharidy,g</b>	13,3
	<b>Velikost</b>	Typická pro daný druh suroviny					- z toho cukry, g	9,9
	<b>Chuť</b>	po švestkách, sladká, mírně kyselá, bez cizích příchutí						
	<b>Vůně</b>	po švestkách, bez cizích zápachů					<b>Bílkoviny, g</b>	0,4
<b>Analytické hodnoty</b>	kyselost v celém výrobku	0,5%±0,3	na kyselinu citronovou		<b>Sůl, g</b>	0,0		
	refrakce	13%±2	Měřeno refraktometrem					
	pH hodnota	3,7 ± 0,3	Měřeno pH metrem					
<b>Způsob použití</b>	V teplém i studeném stavu jako příloha k hotovým pokrmům, pro přípravu hotových pokrmů.							
<b>Balení</b>	Produkt se balí do čistěných specifikovaných obalů.							
	<b>Obal</b>	<b>Netto (g)</b>		<b>Hmotnost pevného podílu (g)</b>				
	SKLENICE 4l	3500		1800				
<b>Skladování-</b>	Nevystavujte přímému slunečnímu záření, skladujte v suchu při teplotách 2-25°C, po otevření uchovávejte v temnu - při teplotě 2-10°C. Doba minimální trvanlivosti je vyznačena na obalu, je stanovena na 36 měsíců a může být upravena na základě laboratorního rozboru.							
<b>Složení produktu</b>	Švestky půlené, pitná voda, cukr, regulátor kyselosti kyselina citronová E330, sladidlo sacharin sodný E954							