

NOVÁK KONZERVÁRNA a.s.	Typ dokumentu: TECHNICKÝ LIST - SPECIFIKACE VÝROBKU	TL 14 / NK 14 /
	Název dokumentu: STERILOVANÉ VÝROBKY A POLOTOVARY Třešně celé	

Zpracoval: Ing. Muldraň Maroš Podpis:	Dne: 22.8.2015	Ověřil a schválil: Ing. Novák Bohuslav Podpis:	Dne: 22.8.2015
--	----------------	---	----------------

Produkt a skupina	Třešně celé, zpracované ovoce, kompot v nálevu s cukrem a se sladidlem, jednodruhové, sterilované							
Země původu	Česká republika							
Dodavatel	Novák konzervárna a.s., Travní Dvůr 362, 671 68 Hrabětice, Česká republika, www.konzervarna.cz Země původu : Česká republika							
Výrobce a	Novák konzervárna a.s., Travní Dvůr 362, 671 68 Hrabětice, Česká republika, www.konzervarna.cz							
GMO	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.							
HVP	Produkt nebo suroviny, ze kterých je vyroben nejsou kontaminovány kyselé hydrolyzovanými rostlinnými proteiny (HVP).							
Alergeny		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 olejná 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		
	vlčí bob a výrobky z něj	ne	ne	obiloviny obsahující lepek	Ne	ne		
Další rizika	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							
Ionizující záření	Produkt nebo suroviny, ze kterých je vyroben nebyly vystaveny ionizujícímu záření.							
Mikrobiologické požadavky	Výrobek splňuje požadavky Nařízení komise č. 2073/2005 o mikrobiologických kritériích pro potraviny. Produkt není kontaminován patogenními mikroorganismy z půdního prostředí							
Smyslové požadavky na jakost	Vzhled	celé třešně				Výživové údaje	Energetická hodnota, kJ/kcal	222/53
	Tvar	kulaté, oválné					Tuky ,g	0,3
	Barva	červená					- z toho nasycené mastné kyseliny, g	0,0
	Konzistence	pružná, polotuhá, mírně rozbředlá						
	Vzhled nálevu	nálev čirý až zakalený částicemi dužiny a nerozpustnými organickými látkami obsaženými v dužnině suroviny					Sacharidy,g	12,0
	Velikost	Typická pro daný druh suroviny					- z toho cukry, g	11,1
	Chuť	po třešních, sladká, lehce kyselá, bez cizích příchutí						
	Vůně	po třešních, bez cizích zápachů					Bílkoviny, g	0,5
Analytické hodnoty	kyselost v celém výrobku	0,5%±0,3	na kyselinu citronovou		Sůl, g	0,0		
	refrakce	13%±2	Měřeno refraktometrem					
	pH hodnota	3,7 ± 0,3	Měřeno pH metrem					
Způsob použití	V teplém i studeném stavu jako příloha k hotovým pokrmům, pro přípravu hotových pokrmů.							
Balení	Produkt se balí do čistěných specifikovaných obalů.							
	Obal	Netto (g)		Hmotnost pevného podílu (g)				
	SKLENICE 4l	3500		1800				
Skladování-	Nevystavujte přímému slunečnímu záření, skladujte v suchu při teplotách 2-25°C, po otevření uchovejte 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.							
Složení produktu	Třešně celé, pitná voda, cukr, regulátor kyselosti kyselina citronová E330, sladidlo sacharin sodný E954							