


NOVÁK konzervárna a. s.	Typ dokumentu: TECHNICKÝ LÍST - SPECIFIKACE VÝROBKU	Novák konzervárna a.s. Travní dvůr 362 C, 1 68 Hrabětice IČ 255 88 598 www.konzervarna.cz	 TL 4-3
	Název dokumentu: Ovoce a zelenina v octě, oleji nebo slaném nálevu Paprika červená proužky		
Zpracoval: Ing. Mulidraň Maroš Podpis:	Dne: 21.1.2020	Ověřil a schválil: Ing. Novák Bohuslav Podpis:	Dne: 21.1.2020

Produkt a skupina	Paprika červená proužky ve sladkokyselém nálevu s cukrem, zpracovaná zelenina, tepelně upravená, Ovoce a zelenina v octě, oleji nebo slaném nálevu, chemicky konzervovaná, jednodruhová						
Země původu	Česká republika						
Výrobce	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 olejné a výrobky z nich	ne	ne	
	vejce a výrobky z nich	ne	ne	měkkyši 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	
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. Při výstupních kontrolách prochází výrobek rentgenovým systémem X-RAY INSPIREX R40 C/600. výrobek neobsahuje nanočástice (řádová velikost < 100 nm) a nejsou používány nanotechnologie						
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	proužky, tloušťka cca 5 mm			Výživové údaje	Energetická hodnota, kJ/kcal	100/24
	Tvar	proužky				Tuky, g	0,2
	Barva	červená až oranžová				- z toho nasycené mastné kyseliny, g	0,0
	Konzistence	pružná, polotuhá, při skusu lehce křupající, nerozbrědlá					
	Vzhled nálevu	nálev čirý až zakalený částicemi dužiny a nerozpustnými organickými látkami obsaženými v dužině suroviny					
	Velikost	proužky, tloušťka cca 5 mm					
	Chuť	po paprice, s příjemně sladkokyselou, lehce slanou chutí				Sacharidy, g	4,6
	Vůně	přirozená po paprice, s octovým nádechem, cizí vůně nejsou přípustné				- z toho cukry, g	3,6
Analytické hodnoty	Obsah titrovatelných kyselin	1,0% ± 0,3	na kyselinu octovou				
	NaCl	1,4% ± 0,3	titračně Mohrovou metodou				
	Refrakce	8±3 Brix	refraktometricky		Bílkoviny, g	0,8	
	pH hodnota	3,7 ± 0,3	pH metrem		Sůl, g	1,4	
Způsob použití	V teplém i studeném stavu pro přípravu zeleninových salátů, směsí a hotových pokrmů.						
Balení	Produkt se balí do čistěných specifikovaných obalů.						
	Obal	Netto (g)		Hmotnost pevného podílu (g) (odkapání 5 minut)			
	VAK 5 kg	9000		5000			
Skladování	Nevystavujte přímému slunečnímu záření, skladujte v suchu při teplotách od 2-30 °C, po otevření uchovávejte v temnu při teplotě 2-10 °C. Doba minimální trvanlivosti je stanovena na 6 měsíců od data expedice, je vyznačena na obalu a může být upravena na základě laboratorního rozboru.						
Složení produktu	Červená paprika – proužky, pitná voda, ocet kvasný lihový, sůl jedlá nejdodovaná, cukr, chemický konzervant sorban draselný E202						