

NOVÁK KONZERVÁRNA a.s.	Typ dokumentu: TECHNICKÝ LIST - SPECIFIKACE VÝROBKU	Novák konzervárna a.s. Travní dvůr 362 671 68 Hrabětice IČ - 255 86 998 www.konzervarna.cz	TL 65 /NK65/
	Název dokumentu: STERILOVANÉ VÝROBKY A POLOTOVARY OKURKY 7-9 cm		
Zpracoval: Ing. Mulidraň Maroš Podpis:	Dne: 22.8.2015	Ověřil a schválil: Ing. Novák Bohuslav Podpis:	Dne: 22.8.2015

Produkt a skupina	okurky velikost 7-9 cm-délkově tříděné, ve sladkokyselém kořeněném nálevu se sladidlem, zpracovaná zelenina, sterilovaná, 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	obiloviny obsahující lepek	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	ANO		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	měkkýši 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	okurky velikost 7-9cm, zelené barvy				Výživové údaje	Energetická hodnota, kJ/kcal	37/9
	Tvar	okurka nakladačka					Tuky, g	0,1
	Barva	zelená					- z toho nasycené mastné kyseliny, g	0,0
	Konzistence	pružná, polotuhá, při skusu lehce křupající, nerozštědlé						
	Vzhled nálevu	nálev čirý až zakalený částicemi dužiny a nerozpustnými organickými látkami obsaženými v dužnině suroviny						
	Velikost	Okurky nakladačky 7-9 cm						
	Chuť	okurky s příjemně sladkokyselou, lehce slanou chutí					Sacharidy, g	1,5
	Vůně	přirozená po okurkách, s octovým nádechem, cizí vůně nejsou přípustné					- z toho cukry, g	0,1
Analytické hodnoty	kyselost:	0,8% ± 0,3	na kyselinu octovou			Bílkoviny, g	0,6	
	NaCl	1,4% ± 0,3	titračně Mohrovou metodou			Sůl, g	1,1	
	refrakce	5±2	BRIX					
	pH hodnota	3,7 ± 0,3						
Způsob použití	V teplém i studeném stavu pro přípravu zeleninových salátů, směsí a hotových pokrmů.							
Balení	Produkt je balen ve sklenici 4l, sklenice jsou baleny ve fólii, přepravní obal EUR paleta							
	Obal	Netto (g)		Hmotnost pevného podílu (g)				
	Sklenice 4l	3500		1800				
Skladování-	Nevystavujte přímému slunečnímu záření, skladujte v suchu a temnu při teplotě 2 °C - 25 °C, po otevření uchovávejte v chladu a temnu při teplotě 2-10°C. Doba minimální trvanlivosti je vyznačena na obalu, je stanovena na 3 roky od data výroby a může být upravena na základě laboratorního rozboru							
Složení produktu	okurky nakladačky 7-9 cm-délkově tříděné, pitná voda, ocet kvasný, sůl jedlá, plátky cibule a mrkve, výtažky koření, sladidlo sacharin sodný E954, semínko hořčice							