




NOVÁK KONZERVÁRNA a.s.	Typ dokumentu: TECHNICKÝ LIST - SPECIFIKACE VÝROBKU	Název dokumentu: STERILOVANÉ VÝROBKY A POLOTOVARY
	Celer kostky	
Zpracoval: Ing. Mulidraň Maroš Podpis:	Dne: 22.8.2015	Ověřil a schválil: Ing. Novák Bohuslav Podpis:  Dne: 22.8.2015

Produkt a skupina	Celer kostky, zpracovaná zelenina, zelenina sterilovaná, ve sladkokyselém nálevu se sladidlem, jednodruhá						
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	ANO		oxid siřičitý a siřičitanů výše než 10mg/kg	ANO		
	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	
	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	kostky přibližně krychlového tvaru o velikosti 5mm			Výživové údaje	Energetická hodnota, kJ/kcal	84/20
	Tvar	Kostky o velikosti 5mm				Tuky ,g	0,1
	Barva	bílá až krémová				- z toho nasycené mastné kyseliny, g	0,0
	Konzistence	pružná, polotuhá, při skusu lehce křupající, nerozbředlé					
	Vzhled nálevu	nálev čirý až zakalený částicemi dužiny a nerozpustnými organickými látkami obsaženými v dužině suroviny					
	Velikost	kostka o velikosti 5mm					
	Chuť	po celeru, s příjemně slanokyselou chutí				Sacharidy.g	4,0
	Vůně	přirozená po celeru, cizí vůně nejsou přípustné				- z toho cukry. g	0,0
Analytické hodnoty	kyselost:	0,5 % ± 0,3	na kyselinu citrónovou		Vláknina, g		
	NaCl	1,7% ± 0,3	titračně Mohrovou metodou			Bílkoviny, g	0,7
	refrakce	5±2 Brix	Měřeno refraktometrem			Sůl, g	1,8
	pH hodnota	3,7 ± 0,3	Měřeno pH metrem				
Způsob použití	V teplém i studeném stavu pro přípravu zeleninových salátů, směsí a hotových pokrmů.						
Balení	Produkt se balí do skleněných obalů, sklenice jsou baleny do fólie, přepravní obal je EUR paleta						
	Obal	Netto (g)		Hmotnost pevného podílu (g)			
	SKLENICE 4l	3500		1750			
Skladování-	Nevystavujte přímému slunečnímu záření, skladujte v suchu a temnu při teplotě 2 °C - 25 °C, po otevření uchovejte 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	Celer kostky, pitná voda, sůl jedlá, regulátor kyselosti kyselina citrónová E330, antioxidant disiřičitan draselný E224						