



SPECIFIKACE DISTRIBUOVANÉHO VÝROBKU
JAN DORANT – výroba lahůdek

číslo výrobku

122

UZENÁŘSKÝ BRAMBORÁK

VÝROBCE	Dorant s.r.o.	Země původu	ČESKÁ REPUBLIKA	
Adresa	Všebořická 603, Ústí nad Labem 400 01	Veterinární schvalovací číslo		
Druh	Kusová výroba	Skupina		
Složení: bramborákové těsto 70% hmot. (brambory syrové, česneková pasta, MOUKA PŠENIČNÁ hladká, melanz (VAJEČNÁ SMĚS ze slepičích vajec), majoránka, sůl, pepř], salám výrobní 30% hmot. (kuřecí strojně oddělené maso, pitná voda, vepřové kůže, krůtí kůže, bramborový škrob, stabilizátory E450, E262, zahušťovadla E407, 415, dextróza, sůl, PŠENIČNÁ VLÁKNINA, regul. kyselosti E330, zvýrazňovač chuti E621, E635, aromata, konzervační látka E250). MŮŽE OBSAHOVAT CELER, HOŘČICI, PRODUKTY ZÍSKANÉ Z MLÉKA (VČETNĚ LAKTÓZY) A OBILOVINY OBSAHUJÍCÍ LEPEK A SOJU, řepkový olej na smažení.				
Přítomnost potravinových alergenů	ALERGEN (přítomnost vyznač X)	Alergen ve výrobku (z receptury)	Přítomnost alergenu ve výrobním závodě	Možnost stop alergenu ve výrobku
	Obiloviny obsahující lepek	X		
	Korýši a výrobky z nich			
	Vejce a výrobky z nich	X		
	Ryby a výrobky z nich			
	Jádra podzemnice olejně			
	Suché skořápkové plody			
	Mléko a výrobky z něj			X
	Sójové boby (sója) a výrobky z nich			X
	Celer a výrobky z něj			X
	Hořčice a výrobky z ní			X
	Sezamová semena a výrobky z nich			
	Oxid siřičitý a siřičitany			
Měkkýši a výrobky z nich				
Vlčí bob (lupina) a výrobky z něj				
GMO	výrobek neobsahuje / obsahuje geneticky modifikované organismy nebo produkty a nebyl vyroben z GMO surovin			
Mikrobiologické požadavky	výrobek splňuje požadavky Nařízení Komise (ES) č. 2073/2005 ze dne 15. listopadu 2005 o mikrobiologických kritériích pro potraviny (v platném znění)			
Způsob použití	K přímé konzumaci			
Primární obal	Zatavené plastové misky			
Nutriční hodnoty	Energetická hodnota 716kJ/ 172kcal; tuky 10,01g; z toho nasyc. mastné kyseliny 2,94g; sacharidy 14,83g; z toho cukry 7,63g; bílkoviny 5,87g; sůl 4,97g			
Hmotnost balení	210g			
EAN kód	8594058814709			
Skladování / uvádění do oběhu	Skladovací podmínky	teplota	1-8°C	
		relativní vlhkost		
	Doba použitelnosti (dní) 48 hod		Datum dle dodacího listu	
Schválil			Datum, podpis zástupce odběratele:	