

SPECYFIKACJA CIASTA

Nazwa produktu (nazwa środka spożywczego)	CIASTO SERNIK PASCHA	
Nazwa handlowa	CIASTO SERNIK PASCHA	
Rodzaj ciasta	-	
Nazwa i adres producenta (taki sam jak w KRS)	Jan-Dar spółka z ograniczoną odpowiedzialnością 89-200 Szubin, Zamość ul. Rzemieślnicza 2	
Masa netto	Na wagę	
Wymiary produktu (długość, szerokość, grubość)	840 g	
Wymagania organoleptyczne (wygląd zewnętrzny, barwa, smak, zapach itd.)	Wygląd prawidłowy bez o znaków pleśni, smak słodki odpowiedni, zapach swoisty bez obcych.	
Receptura	Masa serowa	0,7 kg
	Biszkopt	0,1 kg
	Skórka pomarańczowa	0,03 kg
	Mieszanka cukiernicza	0,01 kg
	Total:	0,840 kg
Skład (informacja do umieszczenia w miejscu sprzedaży lub na opakowaniu):	<p>Składniki: masa serowa [twaróg półtłusty (mleko pasteryzowane; kultury bakterii mlekowych); mieszanka cukiernicza (cukier; oleje i tłuszcze roślinne (słonecznikowy; z ziaren palmy olejowej; palmowy); mleko w proszku pełne; laktoza; emulgator lecytyna sojowa; aromaty);śmietana deserowa 33% (śmietanka; stabilizator (mono- i diglicerydy kwasów tłuszczowych; celuloza; karagen); aromat; barwnik (karoteny); śmietana bieruńska 33% (mleko odtłuszczone; tłuszcz palmowo-kokosowy; śmietanka; stabilizator (celuloza; karagen); aromat; barwnik (karoteny); jogurt naturalny [mleko, śmietanka; żywe kultury bakterii jogurtowych]; żelatyna płynna (żelatyna wieprzowa ; woda); rodzynki]; biszkopt [mąka pszenna 550; jaja masa pasteryzowana (jajo kurze; regulator kwasowości (kwas cytrynowy(E300)); cukier kryształ; margaryna 80%(oleje roślinne (palmowy; rzepakowy); woda; emulgator (E471); sól; regulator kwasowości-kwas cytrynowy (E330); substancja konserwująca (sorbinian potasu (E202)) aromat; barwnik-(annato(E160b));proszek do pieczenia (substancje spulchniające; pirofosforan dwusodowy; wodorowęglan sodu; mąka pszenna)]; skórka pomarańczowa [pomarańcza; cukier; kwas cytrynowy (regulator kwasowości); sorbinian potasu (środek konserwujący) ;mieszanka cukiernicza (cukier; miazga kakaowa; tłuszcz kakaowy; tłuszcz roślinny (palmowy); emulgatory (lecytyny (z soi); E476); aromat].</p>	
Alergeny	<i>Alergeny wg składu</i> może zawierać mąkę pszenną, mleko, jaja, orzeszki ziemne, soje, orzechy, nasiona sezamu, seler, gorczyce,	

	tubin i ich produkty pochodne			
Obecność GMO (Tak/Nie)	Nie			
Wartość odżywcza (zgodnie z rozporządzeniem UE 1169/2011 w sprawie przekazywania konsumentom informacji na temat żywności)	Wartość odżywcza	100 g produktu	-	*RWS
	Wartość energetyczna [kJ/kcal]	2844/680		34
	Tłuszcz [g]	33,6		48,1
	- w tym kw. tł. nasycone [g]	24,8		123,9
	Węglowodany [g]	45,3		17,4
	- w tym cukry [g]	28		31,2
	Błonnik [g]	08		3,1
	Białko [g]	10,4		20,7
	Sól [g]	0,2		3,8
		*Referencyjna wartość spożycia dla przeciętnej osoby dorosłej (8400KJ/2000kcal)		
Parametry fizyko-chemiczne (wilgotność, kwasowość, zawartość cukrów ogółem, zawartość tłuszczu, zawartość soli itp.)	Zgodnie z PN-A-74108: 1996			
Cechy mikrobiologiczne	Zgodnie z obowiązującymi aktami prawnymi			
Metale ciężkie	Zgodnie z obowiązującymi aktami prawnymi			
Okres trwałości	do 3 D			
Warunki przechowywania	Przechowywać w temperaturze 0-8C.			
Zdjęcie produktu				
Zdjęcie etykiety/opakowania (opisy na opakowaniu jednostkowym)	Produkt pakowany każdorazowo na życzenie Klienta w sklepie firmowym w kartonie. Nie wymaga opisu na opakowaniu jednostkowym z uwagi na dostępność specyfikacji.			
Data, stanowisko i czytelny podpis osoby upoważnionej do podpisywania umów	09.02.2023r.			