

SPECYFIKACJA CIASTA

Nazwa produktu (nazwa środka spożywczego)	Tort Maxi King	
Nazwa handlowa	Tort Maxi King	
Rodzaj ciasta	Produkt cukierniczy	
Nazwa i adres producenta (taki sam jak w KRS)	Jan-Dar spółka z ograniczoną odpowiedzialnością 89-200 Szubin, Zamość ul. Rzemieśnicza 2	
Masa netto	Produkt ważony	
Wymiary produktu (długość, szerokość, grubość)	-	
Wymagania organoleptyczne (wygląd zewnętrzny, barwa, smak, zapach itd.)	Wygląd prawidłowy. Barwa jasno brązowa do ciemno brązowej. Smak prawidłowy dla produktów śmietankowo-czekoladowych. Zapach opowiedni, bez obcych zapachów.	
Receptura	Masa kajmakowa	4,0 kg
	Biszkopt czekoladowy duży	3,6 kg
	Śmietana bieruńska	2,5 kg
	Śmietana deserowa	2,5 kg
	Błat czekoladowy mały	1,44 kg
	Orzech arachidowy	1,4 kg
	Czekolada ciemna	1,6 kg
	Cukier	0,75 kg
	Żelatyna płynna	0,75 kg
	Aromat waniliowy	0,06 kg
	Dekoracja: baton maxi king	15 szt.
	TOTAL	18,6 kg
Skład (informacja do umieszczenia w miejscu sprzedaży lub na opakowaniu):	<p>Składniki: masa kajmakowa [mleko pełne, cukier; mleko pełne w proszku; tłuszcz palmowy utwardzony; syrop glukozowy; serwatka z mleka; gliceryn; celuloza; mikrokrystaliczna; soda oczyszczona-regulator kwasowości; cytrynian sodu; alginian sodu; sorbinian potasu-konserwant; emulgator (E471); aromat; sól];</p> <p>biszkopt czekoladowy duży [Masa jajowa (masa jajowa (jaja kurze; regulator kwasowości (kwas cytrynowy(E330)));mieszanka cukiernicza (cukier; mąka pszenna; skrobia ziemniaczana; kakao w proszku o obniżonej zawartości tłuszczu; emulgatory: E475;E471; substancje spulchniające: E500;E450;E575; syrop glukozowy, czekolada w proszku(1%): (miazga kakaowa, cukier, kakao w proszku o obniżonej zawartości tłuszczu, emulgator: E322 z soi));mąka pszenna;cukier;woda;olej słonecznikowy)];</p> <p>Śmietana bieruńska 33% [mleko odtłuszczone; tłuszcz palmowo-kokosowy; śmietanka; stabilizator (celuloza,karagen); aromat,barwnik (karoteny)]; Śmietana deserowa 33% [śmietanka; stabilizator(mono- i diglicerydy kwasów tłuszczowych; celuloza; karagen); aromat; barwnik(karoteny)]; Biszkopt czekoladowy mały [Masa jajowa (masa jajowa (jaja kurze; regulator kwasowości (kwas cytrynowy(E330)));mieszanka cukiernicza (cukier; mąka pszenna; skrobia ziemniaczana; kakao w proszku o obniżonej zawartości tłuszczu; emulgatory (E475;E471); substancje spulchniające (E500;E450;E575); syrop glukozowy; czekolada w</p>	

	<p>proszku(1%) (miazga kakaowa; cukier, kakao w proszku o obniżonej zawartości tłuszczu; emulgator(E322 z soi)); mąka pszenna; cukier; woda; olej słonecznikowy); Orzech arachidowy]; Czekolada ciemna [cukier; oleje i tłuszcze roślinne nieuwodornione (oleje (soja i słonecznik i rzepak i kukurydza w zmiennych proporcjach); tłuszcze (palma)); odtłuszczone kakao w proszku(12%), laktoza; serwatka w proszku; emulgator (E322 lecytyna sojowa); środki aromatyzujące]; Cukier biały; Żelatyna płynna [żelatyna wieprzowa; woda]); aromat waniliowy; baton Maxi King [czekolada mleczna 28,5% (tłuszcz kakaowy; cukier; mleko pełne w proszku; miazga kakaowa; emulgator (lecytyny (soja)); wanilina); pasteryzowane mleko 14,5%, cukier; karmel 11% (słodzone, skondensowane mleko, cukier, orzechy laskowe; olej palmowy; aromat); orzechy laskowe 10,5%; olej palmowy; mleko odtłuszczone w proszku 5,5%, mąka pszenna; masło odwodnione; mąka ryżowa; skrobia z tapioki; emulgatory (mono-i diglicerydy kwasów tłuszczowych; lecytyny (soja); wanilina; sól; substancja spulchniająca (wodorowęglan sodu); substancja zagęszczająca (guma tara)].</p>			
Alergeny	Alergeny wg składu może zawierać mąkę pszenną, mleko, jaja, orzeszki ziemne, soje, orzechy, nasiona sezamu, seler, gorczyce, łubin 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]	2196/525	-	26
	Tłuszcz [g]	23,6	-	34
	- w tym kw. tł. nasycone [g]	9,4	-	47
	Węglowodany [g]	38,2	-	15
	- w tym cukry [g]	32,1	-	36
	Błonnik [g]	-	-	-
	Białko [g]	8,3	-	16
	Sól [g]	0,21	-	4
	*Referencyjna wartość spożycia dla przeciętnej osoby dorosłej (8400KJ/2000kcal)			
Cechy mikrobiologiczne	Zgodnie z obowiązującymi aktami prawnymi			
Metale ciężkie	Zgodnie z obowiązującymi aktami prawnymi			
Okres trwałości	do 5D			
Warunki przechowywania	Przechowywać w temperaturze 0-8C.			
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	07.02.2022r.			