

## SPECYFIKACJA CIASTA

<b>Nazwa produktu (nazwa środka spożywczego)</b>	Placek jogurtowy z brzoskwiniami			
<b>Nazwa handlowa</b>	Placek jogurtowy z brzoskwiniami			
<b>Rodzaj ciasta</b>	Ciasto biszkoptowe			
<b>Nazwa i adres producenta (taki sam jak w KRS)</b>	Jan-Dar spółka z ograniczoną odpowiedzialnością 89-200 Szubin, Zamość ul. Rzemieśnicza 2			
<b>Masa netto</b>	Na wagę			
<b>Wymiary produktu (długość, szerokość, grubość)</b>	-			
<b>Wymagania organoleptyczne (wygląd zewnętrzny, barwa, smak, zapach itd.)</b>	Prawidłowy, bez pęknięć, barwa odpowiednia, bez pleśni. Smak owocowy słodki prawidłowy. Zapach bez obcych.			
<b>Receptura</b>	Ciasto jogurtowe		30,0 kg	
	Brzoskwinie		20,0 kg	
	Cukier puder		4,0 kg	
		<b>TOTAL</b>	<b>54,0 kg</b>	
<b>Skład (informacja do umieszczenia w miejscu sprzedaży lub na opakowaniu):</b>	Składniki: ciasto jogurtowe [cukier; mąka <b>pszenna</b> ; skrobia; syrop glukozowy; substancje spulchniające (E500ii; E450i); emulgatory (E475; E471; E481); sól; odtłuszczony proszek jogurtowy (z <b>mleka</b> ) (0,3%); aromat; substancja zagęszczająca (guma ksantanowa); olej słonecznikowy; masa jajowa (masa jajowa ( <b>jaja</b> kurze; regulator kwasowości (kwas cytrynowy(E330))); woda]; brzoskwinie w zalewie (brzoskwinie; woda; cukier; syrop glukozowo-fruktozowy; regulator kwasowości (kwas cytrynowy); cukier puder.			
<b>Alergeny</b>	<i>Alergeny wg składu</i> może zawierać mąkę pszenną, mleko, jaja, orzeszki ziemne, soje, orzechy, nasiona sezamu, seler, gorczyce, łubin i ich produkty pochodne			
<b>Obecność GMO (Tak/Nie)</b>	Nie			
<b>Wartość odżywcza</b> (zgodnie z rozporządzeniem UE 1169/2011 w sprawie przekazywania konsumentom informacji na temat żywności)	Wartość odżywcza	100 g produktu	-	*RWS (w 100g produktu)
	Wartość energetyczna [kJ/kcal]	1487/355		18
	Tłuszcz [g]	15,2		22
	- w tym kw. tł. nasycone [g]	3		15
	Węglowodany [g]	39		15
	- w tym cukry [g]	22,5		25
	Błonnik [g]	-		-
	Białko [g]	2,4		5
	Sól [g]	0,6		10

Wersja 1/1

	*Referencyjna wartość spożycia dla przeciętnej osoby dorosłej (8400KJ/2000kcal)
<b>Parametry fizyko-chemiczne</b> (wilgotność, kwasowość, zawartość cukrów ogółem, zawartość tłuszczu, zawartość soli itp.)	Zgodnie z PN-A-74108: 1996
<b>Cechy mikrobiologiczne</b>	Zgodnie z obowiązującymi aktami prawnymi
<b>Metale ciężkie</b>	Zgodnie z obowiązującymi aktami prawnymi
<b>Okres trwałości</b>	Do 5D
<b>Warunki przechowywania</b>	Przechowywać w temperaturze 0-8C.
<b>Zdjęcie produktu</b>	
<b>Zdjęcie etykiety/opakowania (opisy na opakowaniu jednostkowym)</b>	Produkt pakowany każdorazowo na życzenie Klienta w sklepie firmowym w kartonie. Nie wymaga opisu na opakowaniu jednostkowym z uwagi na dostępność specyfikacji.
<b>Data, stanowisko i czytelny podpis osoby upoważnionej do podpisywania umów</b>	09.02.2022r.