

SPECYFIKACJA PIECZYWA

Nazwa produktu (nazwa środka spożywczego)	Pączek z malinami	
Nazwa handlowa	Pączek z malinami	
Rodzaj pieczywa	Wyrób cukierniczy	
Nazwa i adres producenta (taki sam jak w KRS)	Jan-Dar spółka z ograniczoną odpowiedzialnością 89-200 Szubin, Zamość ul. Rzemieślnicza 2 NIP: 953-22-70-495	
Masa netto	80 g	
Wymiary produktu (długość, szerokość, grubość)	-	
Wymagania organoleptyczne (wygląd zewnętrzny, barwa, smak, zapach itd.)	Kształt okrągły, dobrze wyrośnięty w kolorze brązowym z widoczną jasną otoczką. Na wierzchu cukier puder. Mięksiz równomierny, smak i zapach charakterystyczny dla pieczywa drożdżowego (pączek) z nadzieniem śliwkowym	
Receptura	Ciasto drożdżowe	6,5 kg
	Nadzenie malinowe	2,0 kg
	Cukier puder	0,5 kg
	Tłuszcze	0,4 kg
	Total	9,4 kg
Skład (informacja do umieszczenia w miejscu sprzedaży lub na opakowaniu):	<p>Składniki: ciasto drożdżowe [mąka pszenna;mleko;żółtko jaja;margaryna (oleje roślinne (palmowy; częściowo utwardzony palmowy; rzepakowy); woda; emulgator (E471; E475; E322); sól; regulator kwasowości (kwas cytrynowy) (E330)); substancja konserwująca (sorbinian potasu (E202)); aromat; barwnik (annato (E160)); masa jajowa [jaja kurze; regulator kwasowości (kwas cytrynowy(E330))]; cukier;drożdże piekarskie; mieszanka piekarnicza (mąka pszenna; glukoza; gluten pszenny; emulgator(mono-i diglicerydy kwasów tłuszczowych estryfikowane kwasem mono-i diacetylowinowym); stabilizatory (difosforany; fosforany wapnia, guma guar); mąka słodowa (jęczmienna; pszenna); cukier; tłuszcz roślinny (palmowy); środek do przetwarzania mąki (kwas askorbinowy); enzymy piekarskie; drożdże piekarskie-nieaktywne);sól; aromat spirytusowy]; nadzenie malinowe [owoce 70%: maliny; przecier malinowy; cukier; skrobia modyfikowana; woda; regulator kwasowości (kwas cytrynowy); substancja zagęszczająca(agar); substancja konserwująca (sorbinian potasu)]; cukier puder; olej palmowy rafinowany.</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	100g produktu	Jedna porcja (80g)	%RWS* w porcji (80g) produktu
	Wartość energetyczna (kJ/kcal)	1845/441	1476/353	18
	Tłuszcz (g)	14	11,2	16
	W tym kw.tł. nasycone (g)	5,7	4,6	23
	Węglowodany (g)	63,5	50,8	20
	W tym cukry (g)	20,1	16,1	18
	Błonnik (g)	-	-	-
	Białko (g)	8,5	6,8	14
	Sól (g)	0,5	0,4	7
Parametry fizyko-chemiczne (wilgotność, kwasowość, zawartość cukrów ogółem, zawartość tłuszczu, zawartość soli itp.)	Zgodne z PN-A-74108:1996			
Cechy mikrobiologiczne	Zgodnie z obowiązującymi aktami prawnymi			
Metale ciężkie	Zgodnie z obowiązującymi aktami prawnymi			
Okres trwałości	do 1D			
Warunki przechowywania	<25°C			
Zdjęcie produktu				
Zdjęcie etykiety/opakowania (opisy na opakowaniu jednostkowym)	Produkt pakowany każdorazowo na życzenie Klienta w sklepie firmowym. Dopuszczone do pakowania opakowania papierowe. Nie wymaga opisu na opakowaniu jednostkowym z uwagi na dostępność specyfikacji.			
Data, stanowisko i czytelny podpis osoby upoważnionej do podpisywania umów	10.02.2022r.			