

SPECYFIKACJA PIECZYWA

SPECYFIKACJA PIECZYWA

Nazwa produktu (nazwa środka spożywczego)	Bułka grahamka z ziarnami	
Nazwa handlowa	Bułka grahamka z ziarnami	
Rodzaj pieczywa	Pieczywo mieszane	
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	55g	
Wymiary produktu (długość, szerokość, grubość)	-	
Wymagania organoleptyczne (wygląd zewnętrzny, barwa, smak, zapach itd.)	Skórka od jasnobrązowej do brązowej, oprószone mąką, smak i zapach charakterystyczny dla pieczywa mieszane.	
Receptura	Mąka pszenna	50,0 kg
	Woda	50,0 kg
	Mąka pszenna graham	20,0 kg
	Ziarno soja	10,0 kg
	Ziarno słonecznik	3,0 kg
	Mieszanka piekarnicza	2,0 kg
	Sól	1,8 kg
	Ziarno siemię lniane	1,5 kg
	Drożdże piekarnicze	1,5 kg
		TOTAL
Skład (informacja do umieszczenia w miejscu sprzedaży lub na opakowaniu):	Składniki: mąka pszenna typ 550; woda; mąka pszenna graham typ 1850; ziarno soi; ziarno słonecznika; 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; ziarno siemię lniane; drożdże piekarskie.	
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	55g (w jednej porcji)	%RWS* w 55g
	Wartość energetyczna (kJ/kcal)	1232/294	678/162	8
	Tłuszcz (g)	5,1	2,8	4
	kw.tł. nasycone (g)	0,5	0,3	2
	Węglowodany (g)	50	27,3	11
	W tym cukry (g)	0,8	0,4	1
	Błonnik (g)	-	-	-
	Białko (g)	11,6	6,4	13
	Sól (g)	1,6	0,9	15
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 1D			
Warunki przechowywania	<75% wilgotności <25°C temperatury			
Zdjęcie produktu				
Zdjęcie etykiety/opakowania (opisy na opakowaniu jednostkowym)	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	12.01.2022r.			