

## SPECYFIKACJA PIECZYWA

<b>Nazwa produktu (nazwa środka spożywczego)</b>	<b>Wkład kanapka z kurczakiem gyros IG</b>	
<b>Nazwa handlowa</b>	<b>kanapka z kurczakiem gyros IG</b>	
<b>Rodzaj pieczywa</b>	-	
<b>Nazwa i adres producenta (taki sam jak w KRS)</b>	Jan-Dar spółka z ograniczoną odpowiedzialnością 89-200 Szubin, Zamość ul. Rzemieślnicza 2 NIP: 953-22-70-495	
<b>Masa netto</b>	150 g	
<b>Wymiary produktu (długość, szerokość, grubość)</b>	-	
<b>Wymagania organoleptyczne (wygląd zewnętrzny, barwa, smak, zapach itd.)</b>	Wynikające bezpośrednio z zastosowanych składników; niedopuszczalny wygląd, smak i zapach świadczący o nieświeżości lub inny obcy; niedopuszczalne wyroby zdeformowane, zgniecione, zabrudzone, ze śladami pleśni.	
<b>Receptura</b>	Bulka razowo żytnia IG	0,07 kg
	Kawałki kurczaka Gyros	0,04 kg
	Sos arabski łagodny	0,020 kg
	Ogórek świeży	0,008 kg
	Pomidor	0,012 kg
	Salata dekoracyjna/lodowa	0,008 kg
	Cebula czerwona	0,004 kg
	<b>TOTAL</b>	<b>150 g</b>
<b>Skład (informacja do umieszczenia w miejscu sprzedaży lub na opakowaniu):</b> (% zawartość składników malejąco, proszę podać typ dla mąk, składniki złożone proszę rozpisać- wg. stosownych aktów prawnych regulujących oznakowanie opakowań jednostkowych)	Składniki: bułka razowo żytnia IG [woda; <b>mąka żytnia</b> typ 2000; <b>mąka żytnia</b> typ 720; mieszanka piekarnicza [gluten <b>pszenny</b> ; siemię lniane; ziarno słonecznika; sól; <b>mąka żytnia</b> ; kwas <b>żytni</b> w proszku; cukier; enzymy (ksylanaza; amylaza; lipaza); środek do przetwarzania mąki ( kwas askorbinowy)] mieszanka piekarnicza [woda; mąka <b>żytnia</b> ; regulator kwasowości (kwas mlekowy; kwas octowy; sól <b>jęczmienny</b> ]; mieszanka piekarnicza [ mąka <b>pszenna</b> ; glukoza; <b>gluten pszenny</b> ; emulgator (mono-i diglicerydy kwasów tłuszczowych estryfikowane kwasem mono-i diacetylowinowym); stabilizatory (difosforany; fosforany wapnia; guma guar); mąka słodowa ( <b>jęczmienna</b> ; <b>pszenna</b> ); cukier; tłuszcz roślinny (palmowy); środek do przetwarzania mąki (kwas askorbinowy); enzymy piekarskie; drożdże piekarskie-nieaktywne]; drożdże piekarskie; olej słonecznikowy. kawałki kurczaka ( 26,3%*) kurczak [filet z kurczaka; woda; aromaty roślinne; sól; przyprawy; dextroza; skrobia ziemniaczana; stabilizator (trifosforany (E451)); maltodekstryna z ziemniaka; panierka (mąka <b>pszenna</b> , sól; środek spulchniający (węglan amonu (E503)); susz pomidora; cukier; barwnik (ekstrakt z papryki (E160c)); aromaty]; sos arabski łagodny [woda; olej rzepakowy; musztarda (woda; <b>gorczyca</b> , ocet spirytusowy; cukier;	

	sól); cukier; skrobia modyfikowana; ocet spirytusowy; <b>mleko</b> w proszku odtłuszczone; sól; przyprawy; substancje zagęszczające (guma guar; guma ksantanowa); substancje konserwujące (benzoesan sodu; sorbinian potasu); barwnik (karoteny)]; ogórek świeży; pomidor; sałata dekoracyjna/lodowa; cebula czerwona. *w produkcie gotowym			
<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	150 g (Jedna porcja)	*RWS (1 porcja)
	Wartość energetyczna [kJ/kcal]	1340/320	2035/486	24,3
	Tłuszcz [g]	14,6	22,5	32,2
	- w tym kw. tł. nasycone [g]	2,2	3,4	17
	Węglowodany [g]	27,8	41,8	16,1
	- w tym cukry [g]	3,4	5,1	5,7
	Błonnik [g]	6,5	9,8	39,4
	Białko [g]	16,3	24,5	48,9
	Sól [g]	1,2	1,8	29,7
	*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 1 D			
<b>Warunki przechowywania</b>	<8°C Transport i magazynowanie w warunkach chłodniczych tj. do 8°C w pojemnikach z tworzywa sztucznego oznaczonych nazwą i datą przydatności do spożycia.			
<b>Zdjęcie etykiety/opakowania (opisy na opakowaniu jednostkowym)</b>	Opakowanie oznaczone odpowiednią etykietą i datą.			
<b>Data, stanowisko i czytelny podpis osoby upoważnionej do podpisywania umów</b>	01,01,2023			