

SPECYFIKACJA

Nazwa produktu (nazwa środka spożywczego)	WKŁAD KANAPKA Z KARKÓWKĄ IG	
Nazwa handlowa	WKŁAD KANAPKA Z KARKÓWKĄ IG	
Rodzaj pieczywa	-	
Nazwa i adres producenta (taki sam jak w KRS)	Jan-Dar spółka z ograniczoną odpowiedzialnością 89-200 Szubin, Zamość ul. Rzemieśnicza 2 NIP: 953-22-70-495	
Masa netto	155 g	
Wymiary produktu (długość, szerokość, grubość)	-	
Wymagania organoleptyczne (wygląd zewnętrzny, barwa, smak, zapach itd.)	Wynikające bezpośrednio z zastosowanych składników; niedopuszczalny wygląd, smak i zapach świadczący o nieświeżości lub inny obcy; niedopuszczalne wyroby zdeformowane, zgniecione, zabrudzone, ze śladami pleśni.	
Receptura	Bułka razowo żytnia IG	0,070 kg
	Ogórek kanapkowy	0,026 kg
	Karkówka	0,030 kg
	Sos arabski łagodny	0,015 kg
	Sałata dekoracyjna/lodowa	0,008 kg
	Czerwona cebula	0,005 kg
	TOTAL	155 g
Skład (informacja do umieszczenia w miejscu sprzedaży lub na opakowaniu): (% zawartość składników mających, proszę podać typ dla mąk, składniki złożone proszę rozpisać- wg. stosownych aktów prawnych regulujących oznakowanie opakowań jednostkowych)	Składniki: bułka razowo żytnia IG [woda; mąka żytnia typ 2000; mąka żytnia typ 720; mieszanka piekarnicza [gluten pszenny ; siemię lniane; ziarno słonecznika; sól; mąka żytnia ; kwas żytni w proszku; cukier; enzymy (ksylanaza; amylaza; lipaza); środek do przetwarzania mąki (kwas askorbinowy)] mieszanka piekarnicza [woda; mąka żytnia ; regulator kwasowości (kwas mlekowy; kwas octowy; sól jęczmienny); 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; drożdże piekarskie; olej słonecznikowy.];Karkówka [karkówka wieprzowa; musztarda (woda; gorczyca ; ocet spirytusowy; sól; cukier; przyprawy); ketchup (koncentrat pomidorowy(78%); woda; cukier; skrobia modyfikowana; ocet spirytusowy; sól; skrobia modyfikowana(E1422); mieszanka przypraw; substancje zagęszczające (guma guar; guma kasantowa); regulator kwasowości (kwas cytrynowy); aromat]; sól; przyprawy (pieprz; papryka słodka; czosnek)]; Sos arabski łagodny [woda; olej rzepakowy; musztarda (woda; gorczyca ; ocet spirytusowy; cukier; sól); cukier; skrobia modyfikowana;	

	ocet spirytusowy; mleko w proszku odtłuszczone; sól; przyprawy; substancje zagęszczające (guma guar; guma ksantanowa); substancje konserwujące (benzoesan sodu; sorbinian potasu); barwnik (karoteny)]; Sałata dekoracyjna / lodowa; Czerwona cebula.			
Alergeny	<i>Alergeny wg składu</i> 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	Jedna porcja – (155 g)	*RWS (1 porcja)
	Wartość energetyczna [kJ/kcal]	1351/323	2043/488	24,4
	Tłuszcz [g]	15,6	23,8	34,1
	- w tym kw. tł. nasycone [g]	3,4	5	25,3
	Węglowodany [g]	29,3	44	16,9
	- w tym cukry [g]	4,3	6,5	7,3
	Błonnik [g]	6,4	9,7	38,8
	Białko [g]	13,4	20,1	40,3
	Sól [g]	1,4	2	34,0
	*Referencyjna wartość spożycia dla przeciętnej osoby dorosłej (8400KJ/2000kcal)			
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 1 D			
Warunki przechowywania	<8°C Transport i magazynowanie w warunkach chłodniczych tj. do 8°C w pojemnikach z tworzywa sztucznego oznaczonych nazwą i datą przydatności do spożycia.			
Zdjęcie etykiety/opakowania (opisy na opakowaniu jednostkowym)	pojemnikach z tworzywa sztucznego oznaczonych nazwą, datą przydatności do spożycia z uwagi na dostępność specyfikacji i obrót wewnętrzny nie wymaga specyfikacji na opakowaniu transportowym.			
Data, stanowisko i czytelny podpis osoby upoważnionej do podpisywania umów	12.12.2022r.			