

## SPECYFIKACJA

<b>Nazwa produktu (nazwa środka spożywczego)</b>	<b>BUŁKA BAGIETKA 240 G</b>			
<b>Nazwa handlowa</b>	<b>BUŁKA BAGIETKA 240 G</b>			
<b>Rodzaj pieczywa</b>	PIECZYWO PIEKARNICZE			
<b>Nazwa i adres producenta (taki sam jak w KRS)</b>	Jan-Dar spółka z ograniczoną odpowiedzialnością 89-200 Szubin, Zamość ul. Rzemieślnicza 2			
<b>Masa netto</b>	240 gram			
<b>Wymiary produktu (długość, szerokość, grubość)</b>	-			
<b>Wymagania organoleptyczne (wygląd zewnętrzny, barwa, smak, zapach itd.)</b>	Kształt wydłużony charakterystyczny dla tego rodzaju pieczywa . Kolor złoty. Niedopuszczalny smak i zapach świadczący o nieświeżości lub inny obcy; niedopuszczalne wyroby zabrudzone, spalone, ze śladami pleśni.			
<b>Receptura</b>	Rozczyn	20,05 kg		
	Mąka	10,0 kg		
	Woda	2,0 kg		
	Sól	0,5 kg		
	Mieszanka piekarnicza	0,4 kg		
	Drożdże	0,1 kg		
	<b>TOTAL</b>	<b>33,15 kg</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: rozczyn [woda; <b>mąka pszenna</b> ; drożdże]; <b>mąka pszenna</b> ; woda; sól; mieszanka piekarnicza [gluten pszenny; mąka pszenna; enzymy (amylaza; ksylanaza); przeciwutleniacze (E300)]; drożdże.			
<b>Alergeny</b>	Alergeny wg składu 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	Jedna porcja – (50 g)	*RWS (1 porcja)
	Wartość energetyczna [kJ/kcal]	1050/250	525/125	6,3
	Tłuszcz [g]	1,4	0,7	1
	- w tym kw. tł. nasycone [g]	0,3	0,150	0,7
	Węglowodany [g]	50,3	25,2	9,7
	- w tym cukry [g]	1,2	0,6	0,6
	Błonnik [g]	4,5	2,28	9,1
	Białko [g]	6,9	3,5	6,9
	Sól [g]	1,8	0,9	15
*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>	<25°C temperatury
<b>Zdjęcie produktu</b>	
<b>Zdjęcie etykiety/opakowania (opisy na opakowaniu jednostkowym)</b>	Produkt pakowany każdorazowo na życzenie klienta w firmowe torebki papierowe. Nie wymaga opisu na opakowaniu jednostkowym z uwagi na dostępność specyfikacji
<b>Data, stanowisko i czytelny podpis osoby upoważnionej do podpisywania umów</b>	12,12.2022r.