

SPECYFIKACJA PIECZYWA

Nazwa produktu (nazwa środka spożywczego)	Bułka mini chałka	
Nazwa handlowa/ nie do sprzedaży	Bułka mini chałka	
Rodzaj pieczywa	Produkt cukierniczy	
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	70g	
Wymiary produktu (długość, szerokość, grubość)	-	
Wymagania organoleptyczne (wygląd zewnętrzny, barwa, smak, zapach itd.)	Prawidłowy, barwa od jasnobrązowej do brązowej, smak odpowiedni dla ciasta mlecznego, zapach odpowiedni bez obcych	
Receptura	Ciasto mleczne	8,5 kg
	Kruszonka	1,0 kg
	TOTAL	9,5kg
Skład (informacja do umieszczenia w miejscu sprzedaży lub na opakowaniu):	<p>Składniki: ciasto mleczne [mąka pszenna; kwas pszenny (mączka z zarodków pszenicy, zmielone produkty pszenne, kultury starterowe); woda; mieszanka cukiernicza (cukier, mąka pszenna, suszone jajka, sól jodowana, białko pszenne, emulgator (E472e,E482), dodatki piekarnicze (difosforan, E500), polepszacz do mąki (E300) zagęszczacz (mąka guar), barwnik (betakaroten), enzym, regulator kwasowości (E341)]; masa jajowa (jaja kurze, regulator kwasowości: kwas cytrynowy(E330)); smalec wieprzowy; 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). 2. Kruszonka [mąka pszenna, cukier, margaryna 80%(oleje roślinne(palmowy częściowo uwodorniony, słonecznikowy), woda, emulgatory (E475,E471,E322), substancja konserwująca (sorbinian potasu), regulator kwasowości(kwas cytrynowy), aromat).</p>	
Alergeny	zboża zawierające gluten, jaja, mleko i ich produkty pochodne może zawierać łubin, sezam, soję oraz 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	70 g produktu	*RWS (w 70g produktu)
	Wartość energetyczna [kJ/kcal]	1817/434	1272/304	15
	Tłuszcz [g]	11,1	7,8	11
	- w tym kw. tł. nasycone [g]	4,7	3,3	16
	Węglowodany [g]	65,6	46,2	18
	- w tym cukry [g]	4	2,8	3
	Błonnik [g]	-	-	-
	Białko [g]	0,11	0,1	3
	Sól [g]	0,3	0,2	3
*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 1D			
Warunki przechowywania	<25°C			
Zdjęcie produktu				
Zdjęcie etykiety/opakowania (opisy na opakowaniu jednostkowym)	Produkt pakowany każdorazowo na życzenie Klienta w sklepie firmowym w opakowania papierowe. Nie wymaga opisu na opakowaniu jednostkowym z uwagi na dostępność specyfikacji.			
Data, stanowisko i czytelny podpis osoby upoważnionej do podpisywania umów	10.01.2022r.			