

SPECYFIKACJA PIECZYWA

Nazwa produktu (nazwa środka spożywczego)	DROŹDŹÓWKA RWANA Z RABARBAREM	
Nazwa handlowa/ nie do sprzedaży	DROŹDŹÓWKA RWANA Z RABARBAREM	
Rodzaj pieczywa	Produkt cukierniczy	
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	100g	
Wymiary produktu (długość, szerokość, grubość)	-	
Wymagania organoleptyczne (wygląd zewnętrzny, barwa, smak, zapach itd.)	Wygląd prawidłowy ozdobiona kruszonką oraz pudrem, barwa od jasnobrązowej do brązowej, smak prawidłowy słodki, zapach swoisty bez obcych.	
	Ciasto mleczne	1,300 kg
	Owoce rabarbar	0,340 kg
	Nadzienie rabarbarowe	0,300 kg
	kruszonka	0,300 kg
	TOTAL	2,24kg
Skład (informacja do umieszczenia w miejscu sprzedaży lub na opakowaniu): (% zawartość składników malejąco, proszę podać typ dla mąk, składniki złożone proszę rozpisać- wg. stosownych aktów prawnych regulujących oznakowanie opakowań jednostkowych)	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 ; emulator (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)]; owoce rabarbar;nadzienie rabarbarowe [rabarbar; woda; syrop glukozowo–fruktozowy; skrobia modyfikowana; regulator kwasowości (kwas cytrynowy; cytrynian sodu); aromat; koncentrat soku z czarnej marchwi; koncentrat soku z aronii; przeciwutleniacze (kwas askorbinowy); stabilizator (mleczan wapnia); substancje konserwujące	

	(sorbinian potasu)]; 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].			
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	100 g produktu		*RWS (w jednej sztuce)
	Wartość energetyczna [kJ/kcal]	1795/429		24,5
	Tłuszcz [g]	10		14,2
	- w tym kw. tł. nasycone [g]	4,3		21,5
	Węglowodany [g]	69,7		26,8
	- w tym cukry [g]	14		15,6
	Błonnik [g]	1,2		4,8
	Białko [g]	8,8		17,7
	Sól [g]	0,2		3,5
*Referencyjna wartość spożycia dla przeciętnej osoby dorosłej (8400kJ/2000kcal)				
Parametry fizyko-chemiczne (wilgotność, kwasowość, zawartość cukrów ogółem, zawartość tłuszczu, zawartość soli itp.)	Zgodne 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	Przechowywać w lodówce.			
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	22,04,2023			