

DANE OGÓLNE

Nazwa surowca	CIEPŁE LODY Z POLEWĄ „ŚMIESZKI”			
Nazwa dostawcy surowca	Z.P.H.U WAN-VIT Wanda Grzebyta ul. 3 Maja 11 b 88-430 Janowiec Wlkp. kontakt: 52/ 30-23-286 ,+48 607 402 396, English +48 601 831 863 info@wan-vit.pl , www.wan-vit.com.pl			
Osoba odpowiedzialna za produkcję	Arkadiusz Grzebyta +48 607-217-180 arek@wan-vit.pl			
Posiadanie certyfikowanych systemów jakości	HACCP			
<i>OPIS PRODUKTU (SUROWCA)</i>				
Cechy organoleptyczne				
Wygląd	Kubeczek waflowy wypełniony napowietrzoną masą i oblany polewą			
Barwa	Wafła- jasnokremowa , masy – biała, polewy jasnorożowa, jasnokremowa, żółta,			
Smak	Charakterystyczny słodki, zależny od koloru polewy bez obcych posmaków			
Zapach	Charakterystyczny aromatyczny, słodki zależny od składników bez obcych zapachów			
Konsystencja	Właściwa dla produktu wafła-chrupka, krucha, masy- jednolita gładka, lekko lepka, polewy- lekko twarda, łamliwa			
Zanieczyszczenia	Brak			
Parametry mikrobiologiczne	Lp	Badana cecha	Metoda badania wg	Wyniki badań
	1	Salmonella w 25 g	PN-EN ISO 6579	nie stwierdzono w 25 g
	2	Listeria monocytogenes w 25 g	PN-EN ISO 11290	nie stwierdzono w 25 g
	3	Bakterie z grupy Enterobacteriaceae	PN- ISO 21528	<10
Składniki	1. Cukier 2. Woda 3. Białko jaja kurzego 4. Syrop glukozowy 5. Substancja utrzymująca wilgoć: sorbitol 6. Regulator kwasowości: kwas cytrynowy 7. Aromaty 8. Wafel 9. Kolor polewy w zależności od wzoru ciepłych lodów 10. Polewa biała – BAŁWANKI , KOTY, ZAJĄCE, BARANKI 11. Polewa różowa – ŚWINKI, MIKOŁAJE, BIEDRONKI 12. Polewa żółta - KURCZAKI 13. Polewa czekoladowa - MISIE			
Obecność alergenów	soja -lecycyna z soi, serwatka w proszku z mleka, mąka i błonnik pszenney, może zawierać orzeszki arachidowe, orzechy laskowe, sezam.			
Obecność składników GMO	Brak.			

Wartość odżywcza produktu w 100 g	Wartość energetyczna	1720 kJ/100g 411 kcal/100g	
	Tłuszcz	9,8 g	
	w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0,6 g	
	Węglowodany	67 g	
	w tym cukry	59 g	
	Błonnik	0,64 g	
	Białko	4,4 g	
	Sól	0.23 g	
Termin przydatności i warunki przechowywania i transportu			
Termin przydatności	3 miesiące		
Warunki przechowywania	Przechowywać w temperaturze od 5 do 20 stopni Celsjusza W suchym nienasłonecznionym miejscu		
Warunki transportu	Transport drogowy – zlecony lub własny		
Opakowanie	Warunki transportu	Temperatura 5-20 °C	Waga / wysokość
	Pakowanie jednostkowe karton	Dług.38,5 cm /szer.29,5 cm / wys. 11 cm	0,225 kg
	Ilość w kartonie	20 szt - lodów	1 kg netto 1,225 kg brutto
	Kartonów na palecie	8 op. na warstwie x 15 warstw – 120 op.	120 kg netto / 165 cm
	Paleta jednorazowa	120 cm x 80 cm	15 kg / 15 cm
	Razem kartony z paletą	Dł 120 cm / szer. 80 cm	162 kg brutto / 180 cm
	Opakowanie transportowe	Paleta+ narożniki tekturowe+ folia strech+ taśma kontrolna	165 kg brutto/ 180 cm
	Oznakowanie i kodowanie	Kody EAN / ŚWINKI- 5907502701099 / BIEDRONKI /5907502701440/ KOTY /5907502701112/ ZAJĄCE /5907502701303/ BARANKI /5907502701150/ BAŁWANKI /5907502701129/ KURKI /5907502701143/ MISIE /5907502701105/	
Termin przydatności	3 miesiące		
Partia produkcyjna	Data minimalnej trwałości jest numerem partii		
ZATWIERDZENIE			
Towar (surowiec) powinien, bez wyjątków być dostarczony na czystych paletach z tworzywa sztucznego lub drewnianych zabezpieczonych folią			
Producent / dystrybutor towaru (surowca) potwierdza, że jego towar spełnia wszystkie normy i wytyczne prawa unijnego oraz krajowego wg obowiązujących przepisów.			

Data sporządzenia specyfikacji	2018.05.15
Pieczętka dostawcy	