|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***DANE OGÓLNE*** | | |
| **Nazwa wyrobu** | **CIEPŁE LODY Z POLEWĄ „ BAMBO” 35 SZT** | |
| **Nazwa dostawcy** | **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**](mailto:info@wan-vit.pl) **, www.wan-vit.com.pl** | |
| **Osoba odpowiedzialna za produkcję** | Arkadiusz Grzebyta  +48 607-217-180  arek@wan-vit.pl | |
| **Posiadanie systemów jakości** | HACCP | |
| ***OPIS PRODUKTU*** | | |
| **Cechy organoleptyczne** | | |
| Wygląd | Kubeczek waflowy wypełniony napowietrzoną masą i oblany polewą | |
| Barwa | Wafla- jasnokremowa , masy – biała, polewy toffi , jasnokremowa, ciemnobrązowa | |
| Smak | Charakterystyczny słodki, zalężny od koloru polewy bez obcych posmaków | |
| Zapach | Charakterystyczny aromatyczny, słodki zależny od składników bez obcych zapachów | |
| Konsystencja | Właściwa dla produktu wafla-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 6579-1 | **nie wykryto**  **w 25 g** | | **2** | **Listeria monocytogenes w 25 g** | PN-ISO 11290-2 | **< 1,0 x 10¹** | | **3** | **Bakterie z grupy Enterobacteriaceae** | PN- ISO 21528-2 | **< 1,0 x 10¹** | | |
| **Składniki** | 1. Cukier 2. Woda 3. Syrop glukozowy 4. Białko jaja kurzego 5. Substancja utrzymująca wilgoć: sorbitol , inulina 6. Regulator kwasowości: kawas cytrynowy 7. Aromaty 8. Wafel 9. Kolor polewy mix w kartonie 10. Polewa biała 11. Polewa toffi 12. Polewa czekoladowa | |
| **Obecność alergenów** | soja -lecytyna z soi, serwatka w proszku z mleka (laktoza), jaja,  mąka i błonnik pszenny (gluten),  może zawierać: orzeszki arachidowe, orzechy laskowe, sezam. | |
| **Obecność składników GMO** | Brak. | |
| **Wartość odżywcza produktu w 100 g** | |  |  | | --- | --- | | Wartość energetyczna | 1500 kJ | | Tłuszcz | 356 kcal | | w tym kwasy tłuszczowe nasycone | 9,8 g | | Węglowodany | 2,2 g | | w tym cukry | 62 g | | Błonnik | 50 g | | Białko | 1,7 g | | Sól | 4,1 g | | |
| **Termin przydatności , 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**  **Opakowanie** | |  |  |  | | --- | --- | --- | | Warunki transportu | Temperatura 5-20 ⁰C | Waga / wysokość | | Pakowanie jednostkowe karton | Dług.38,5 cm /szer.29,5 cm / wys. 11 cm | 0,225 kg | | Ilość w kartonie | 35 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 |   Transport drogowy – zlecony lub własny | |
| **Oznakowanie i kodowanie** | Kody EAN / BAMBO 35 szt - 5907502701075 | |
| **Termin przydatności** | 3 miesiące |  |
| **Partia produkcyjna** | Data minimalnej trwałości jest numerem partii |  |
| ***ZATWIERDZENIE*** | | |
| Towar powinien, bez wyjątków być dostarczony na czystych paletach z tworzywa sztucznego lub drewnianych zabezpieczonych folią | | |
| Producent / dystrybutor towaru potwierdza, że jego towar spełnia wszystkie normy i wytyczne prawa unijnego oraz krajowego wg obowiązujących przepisów. | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Data sporządzenia specyfikacji** | 2020.10.20 |
| **Pieczątka dostawcy** |  |