

SPECYFIKACJA PRODUKTU

Art. Nr. 10014

| | | |
|-----------|---|--|
| 1 | MALMON oznaczenie produktu | Mieszanka piekarnicza Nr 14 |
| 2 | Opis produktu: | Mieszanka wieloziarnista do produkcji, której użyto: dynia łuskana, płatki owsiane , słonecznik łuskany, marchew suszona, siemię lniane, łamane prażone ziarno soi |
| 3 | Wymagania: | mieszanka piekarnicza spełnia wymagania normy ZN-RM-1 z dn. 05-03-2001 r. |
| 4 | Cechy jakościowe: Konsystencja..... Barwa..... Smak..... Zapach..... | Sypka Niejednolita charakterystyczna dla składników mieszanki Charakterystyczny dla składników Charakterystyczny dla składników |
| 5 | Wartość odżywcza w 100g Wartość energetyczna (energia)..... Tłuszcze..... w tym nasycone kwasy tłuszczowe..... Węglowodany..... w tym cukry..... Błonnik..... Białko..... Sól jako sód naturalnie występujący w nasionach |2130 kJ / 512 kcal32 g4,60 g29 g7,50 g12,00 g21,00 g0,13 g |
| 6 | Składniki z potencjałem alergennym: Zgodnie z załącznikiem II Rozporządzenia UE 1169/2011 z późniejszymi zmianami | Produkt zawiera gluten, soję, nasiona sezamu i produkty pochodne. |
| 7 | Technika genowa (Zgodnie z rozporządzeniem WE 1830/2003 nie ma obowiązku oznakowania) | Produkt nie jest modyfikowany genetycznie, nie składa się z genetycznie modyfikowanych organizmów, nie zawiera składników z GMO. |
| 8 | Wymagania fizykochemiczne i mikrobiologiczne: Zawartość wody..... Zawartość zanieczyszczeń organicznych..... Zawartość zanieczyszczeń mineralnych..... Zawartość zanieczyszczeń ferromagnetycznych..... Liczba grzybów pleśniowych..... Obecność szkodników żywych i martwych oraz pozostałości po szkodnikach |%(m/m), < 13%(m/m), < 1%(m/m), < 0,5mg/1kg surowca < 3w 1 g < 10 ⁴niedopuszczalna |
| 9 | Produkt poddany kontroli jakości na zawartość metali Fe Ø 2,0 mm SUS304 Ø 3,0 mm; No-Fe Ø 2,5 mm | |
| 10 | Warunki magazynowania i transportu | Należy przechowywać w pomieszczeniach suchych, czystych, przewiewnych, pozbawionych obcych zapachów, w temperaturze nie wyższej niż 25°C i wilgotności względnej 80%. |
| 11 | Przydatność do spożycia: | 4 miesiące (od daty produkcji) |
| 12 | Opakowanie: | 25 kg worki papierowe |



| | | |
|----|-------------------------|---|
| 13 | Oznakowanie opakowania: | Producent, nazwa produktu, waga, data przydatności do spożycia |
| 14 | Kraj produkcji: | Polska |
| 15 | Data aktualizacji: | 12.03.2019 |

