



Spezifikation

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Artikelnummer | 802498 |
| Alte Artikelnummer | 21902 |
| Artikelbezeichnung | Weizensauerteigbrötli 90g IPS |
| Artikelgruppe | Kleinbrot_Normal |
| Label | IPS |



1. Produktbeschreibung

| | |
|-----------------|-----------------------------|
| Form | länglich |
| Oberfläche | bemehlt, unregelmässig |
| Krustenfarbe | braun |
| Schnittbild | mittelporig |
| Geschmack | leicht sauer, sehr angenehm |
| Produktionsland | Hergestellt in der Schweiz |

2. Zutaten

gemäss Verordnung des EDI betreffend die Information über Lebensmittel (LIV, 817.022.16):

WEIZENmehl IPS 36%, Ruchmehl IPS (aus WEIZEN) 34%, Wasser, WEIZENkleie IPS 2%, Kochsalz (jodiert), WEIZENGLUTEN 0.5%, WEIZENprotein 0.4%, Hefe, GERSTENmalzmehl geröstet, WEIZENstärke 0.0%.

Kann Eier, Haselnüsse, Mandeln, Milch & Laktose, Nüsse, Sesamsamen, Sojabohnen, Walnüsse enthalten.

Spezifikation

3. Ernährungsinformationen

Das Produkt ist geeignet für:

| | |
|-------------------------------------|----|
| Vegetarier (mit Milch, Eier, Honig) | Ja |
| Ovo Vegetarier (mit Eier, Honig) | Ja |
| Lacto Vegetarier (mit Milch, Honig) | Ja |
| Veganer (ohne Milch, Eier, Honig) | Ja |

4. Allergene

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| Glutenhaltiges Getreide | enthalten |
| Milch & Laktose | kann Spuren enthalten |
| Eier | kann Spuren enthalten |
| Fische | nicht enthalten |
| Krebstiere | nicht enthalten |
| Sojabohnen | kann Spuren enthalten |
| Nüsse | kann Spuren enthalten |
| Mandeln | kann Spuren enthalten |
| Haselnüsse | kann Spuren enthalten |
| Walnüsse | kann Spuren enthalten |
| Cashewnüsse | nicht enthalten |
| Pecannüsse | nicht enthalten |
| Paranüsse | nicht enthalten |
| Pistazien | nicht enthalten |
| Macadamianüsse | nicht enthalten |
| Erdnüsse | nicht enthalten |
| Sesamsamen | kann Spuren enthalten |
| Sellerie | nicht enthalten |
| Senf | nicht enthalten |
| Lupinen | nicht enthalten |
| Schwefeldioxid & Sulfite | nicht enthalten |
| Weichtiere | nicht enthalten |

5. Nährwertangaben

Nährwerte pro 100g:

| | |
|-----------------------------|----------|
| Energie | 250 kcal |
| | 1'058 kj |
| Fett | 1.2 g |
| davon gesättigte Fettsäuren | 0.2 g |
| Kohlenhydrate | 48 g |
| davon Zucker | <0.5 g |
| Ballaststoffe | 3.4 g |
| Eiweiss | 9.5 g |
| Salz | 1.7 g |

Nährwertangaben wurden berechnet.

6. Haltbarkeit / Datierung

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Gesamthaltbarkeit ab Produktion | 1 Tag |
| Lagerbedingungen | Raumtemperatur |
| Zusätzliche Hinweise | - |

7. Zubereitungsangaben

Backprogramm

Spezifikation

8. Chemisch / physikalische Merkmale

| | Soll | | Min. | | Max. | |
|----------------------|-------|----|-------|----|--------|----|
| Länge | 200 | mm | 190 | mm | 210 | mm |
| Durchmesser / Breite | 55 | mm | 50 | mm | 60 | mm |
| Höhe | 40 | mm | 35 | mm | 45 | mm |
| Gewicht | 90.00 | g | 85.00 | g | 100.00 | g |

9. Mikrobiologie

| | |
|------------------------|-----------------|
| Aerobe mesophile Keime | < 100'000 KBE/g |
| Hefe | < 1'000 KBE/g |
| Schimmel | < 1'000 KBE/g |

10. Verpackungsangaben

10.1 Logistikdaten

| | |
|------------|---------------|
| EAN | 7640423616131 |
| Gebindeart | |

10.2 Palettierungsangaben

| | |
|--|----|
| Anzahl Stück pro Transporteinheit (TU) | 40 |
| Anzahl Transporteinheiten (TU) pro Lage | 1 |
| Anzahl Lagen pro logistische Einheit (Palette; LU) | 1 |

10.3 Konformität

Die verwendete Verpackung ist unbedenklich, lebensmittelsicher und in das System der Rückverfolgbarkeit integriert. Entsprechende Konformitätserklärungen, Migrationsanalysen, Lebensmittelunbedenklichkeitserklärungen unabhängiger Institute liegen vor und können gegebenenfalls zur Verfügung gestellt werden.

11. Qualitätssicherung

11.1 Rückverfolgbarkeit

Das Produkt ist chargengeführt. Die Rückverfolgbarkeit ist anhand des MHD gewährleistet. Es existiert ein Krisenmanagement und ein Warenrückrufsystem. Diese werden in regelmässigen Abständen getestet.

11.2 Gentechnologie

Das Produkt wird ohne gentechnisch veränderte Organismen hergestellt. Es werden auch keine Zutaten verarbeitet, die aus GVO hergestellt werden, (einschliesslich Zusatzstoffe und Aromen).

11.3 Bestrahlung

Das Produkt wurde nicht mit ionisierenden Strahlen behandelt und enthält keine Zutaten, welche mit ionisierenden Strahlen behandelt wurden.

12. Bestätigung

Der Hersteller bestätigt hiermit, dass dieses Produkt den Anforderungen des schweizerischen und des europäischen Lebensmittelrechts in der aktuell gültigen Version entspricht.

Der Betrieb ist zertifiziert und enthält ein Qualitätsmanagementsystem nach FSSC:22000.

Das Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

Änderungsgrund:

Erstellt/Geändert: Administrator

Datum: 24.07.2024