



BERTSCHI Spezifikation

63250

Apfel im Schlafrock 120 g

IPS - Zutaten-zertifizierung

Artikelgruppe: Süßgebäck
Eingabe-Datum: 09.02.2006
Letzte Mutation: 09.01.2019 / CS

Beschreibung:

Haltbarkeit Raumtemperatur: 1 Tag
Haltbarkeit gekühlt:
Haltbarkeit tiefgekühlt:
Konsumationsfrist: 1 Tag

Lagerung:

| | bei Raumtemperatur | gekühlt bei 5°C | tiefgekühlt bei -18°C |
|-------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| unverpackt: | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| verpackt: | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Logistikdaten/Diverses:

EAN: 7640146831392

Sollwerte Endprodukt:

| | Sollwerte | untere Grenze | obere Grenze |
|---------------------------|-----------|---------------|--------------|
| Gewicht in g: | 120 | 115 | 125 |
| Länge in mm: | 85 | 83 | 86 |
| Durchmesser/Breite in mm: | | | |
| Höhe in mm: | 70 | 65 | 75 |

Sensorik:

Form: quadratisch
Oberfläche: gestaubt, mit glasiertem Apfeldekor
Krustenfarbe: goldgelb
Schnittbild: blättrig, mit Apfelfüllung
Geschmack: fruchtig, süß

Deklaration

Apfelwürfel 26%, WEIZENmehl IPS, Apfelfüllung 14% [Äpfel, Wasser, Apfelpüree, Zucker, Apfelsaftkonzentrat, modifizierte Stärke, natürliches Apfelaroma, Säuerungsmittel: Citronensäure, Konservierungsstoff: Kaliumsorbat], Wasser, pflanzliche Fette und Öle (Sheafett, Rapsöl), Staubzucker, Zucker, Schweizer VOLLEI (Freilandhaltung), HASELNÜSSE 3%, Aprikosenfüllung (Aprikosen 70%, Zucker, Wasser, modifizierte Maisstärke, Säuerungsmittel: Citronensäure, Konservierungsmittel: Kaliumsorbat, natürliches Aroma, Farbstoff: Paprikaextrakt, Beta-Carotin, Anthocyan), BUTTER, Kochsalz (jodiert), modifizierte Kartoffelstärke, modifizierte Stärke, VollMILCHpulver, Zitronenschale (Geriebene Zitronenschalen, Zucker, Wasser, natürliches Zitronenaroma, Säuerungsmittel: Citronensäure, Konservierungsmittel: Kaliumsorbat, NatriummetabiSULFIT, Farbstoff: Carotin), Zimt, Maltodextrin, Aroma, Stabilisator: Diphosphate, Farbstoff: Carotin, Vanilleschoten

Nährwerte pro 100g:

Energiewert kJ: 1'360
Energiewert kcal: 325
Fett: 16 g
davon gesättigte Fettsäuren: 9 g
Kohlenhydrate: 43 g
davon Zucker: 7.5 g
Nahrungsfaser: 7 g
Eiweiss: 5.5 g
Salz: 0.65 g

Enthalten:

Gluten, Weizen, Milch/Lactose, Eier, Schwefeldioxid/Sulfite, Haselnüsse

Kann enthalten:

Soja und -erzeugnisse, Sesam und -erzeugnisse, Walnüsse, Mandeln

Ist das Produkt ...

| | |
|---|------|
| ovo-lacto-vegetarisch (keine Zutaten tierischer Herkunft ausser Milch, Eier und Honig)? | Ja |
| ovo-vegetarisch (keine Zutaten tierischer Herkunft ausser Eier und Honig)? | Nein |
| lacto-vegetarisch (keine Zutaten tierischer Herkunft ausser Milch und Honig)? | Nein |
| vegan (keine Zutaten tierischer Herkunft)? | Nein |

Mikrobiologie:

| | Toleranzwert KBE |
|----------------------------------|------------------|
| Aerobe mesophile Keime | <1000000/g |
| Bacillus cereus | <1000/g |
| Escherica coli | <100/g |
| Enterobacteriaceae | <100/g |
| Koagulasepositive Staphylokokken | <100/g |
| Listerie monocytogenes | nn/25g |
| Salmonella spp. | nn/25g |

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.

Verpackungsmaterial:

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.

Erklärung zu gentechnisch veränderten Organismen

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

Bestrahlung:

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

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.



BERTSCHI

Spécification

63250

Pomme en croûte 120 g

Certification des ingrédients IPS

Groupe d'article: Süssgebäck
Date d'entrée: 09.02.2006
Mutation dernière: 09.01.2019 / CS

Description:

Conservation à température ambiante: 1 jour
Conservation au réfrigérateur:
Conservation au congélateur:
Délai de consommation: 1 jour

Stockage:

| | à température ambiante | refroidi à 5°C | surgelé à -18°C |
|--------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| non emballé: | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| emballé: | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Données logistiques/divers:

Code EAN: 7640146831392

Valeurs cibles du produit fini:

| | Valeurs cibles | valeur inférieure | valeur supérieure |
|-------------------------|----------------|-------------------|-------------------|
| poids en g: | 120 | 115 | 125 |
| longueur en mm: | 85 | 83 | 86 |
| diamètre/largeur en mm: | | | |
| hauteur en mm: | 70 | 65 | 75 |

Analyse sensorielle:

forme: carré
surface: saupoudré, avec des tranches de pommes glacées
couleur de la croûte: jaune d'or
vue en coupe: feuilleté, avec remplissage de pommes
goût: fruité, sucré

Déclaration

cubes de pomme 26%, farine de FROMENT IPS, remplissage de pomme 14% [pomme, eau, purée de pommes, sucre, jus de pomme concentré, amidon modifié, arôme naturel de pomme, acidifiant: acide citrique, conservateur: sorbate de potassium], eau, graisses végétales (beurre de karité, huile de colza), sucre en poudre, sucre, OEUFS entiers suisse (d'élevage au plein air), NOISETTES 3%, farce aux abricots (abricots 70%, sucre, eau, amidon de maïs modifié, acidifiant : acide citrique, conservateur : sorbate de potassium, arôme naturel, colorant : extrait de paprika, bêta-carotène, anthocyanes), BEURRE, sel de cuisine (iodé), féculé de pomme de terre modifiée, amido modifié, poudre de LAIT entier, zeste de citron (zeste de citron râpé, sucre, eau, arôme naturel de citron, acidifiant : acide citrique, conservateur : sorbate de potassium, métabiSULFIT de sodium, colorant : carotène), cannelle, maltodextrine, arôme, stabilisant: diphosphate, colorant: caroténoïdes, gousse de vanille

valeur nutritive par 100g:

| | |
|---------------------------|--------|
| valeur énergétique kJ: | 1'360 |
| valeur énergétique kcal: | 325 |
| graisse: | 16 g |
| dont acides gras saturés: | 9 g |
| glucides: | 43 g |
| dont sucre: | 7.5 g |
| fibres: | 7 g |
| protéines: | 5.5 g |
| sel: | 0.65 g |

Contenu:

gluten, froment, lait/lactose, oeufs, sulfites, noisettes

Contenu possible:

soja et ses produits, sésame et ses produits, noix, amandes

Le produit est-il ...

| | |
|---|-----|
| ovo-lacto-végétarien (aucun ingrédient d'origine animale sauf lait, oeufs et miel)? | oui |
| ovo-végétarien (aucun ingrédient d'origine animale sauf oeufs et miel)? | non |
| lacto-végétarien (aucun ingrédient d'origine animale sauf lait et miel)? | non |
| végétalien (aucun ingrédient d'origine animale)? | non |

Microbiologie:

| | valeur de tolérance UFA |
|-------------------------------------|-------------------------|
| germes aérobés mésophiles | <1000000/g |
| bacillus cereus | <1000/g |
| escherica coli | <100/g |
| enterobacteriaceae | <100/g |
| staphylocoques à coagulase positive | <100/g |
| listeria monocytogenes | nn/25g |
| salmonella spp. | nn/25g |

Traçabilité:

Le produit est géré par lots. La traçabilité est garantie par MHD. Il existe une gestion de crise et un système de rappel des produits. Ceux-ci sont testés périodiquement.

Matériel d'emballage:

L'emballage utilisé est propre, approuvé pour utilisation en contact avec les aliments et intégré au système de traçabilité. Des déclarations de conformité appropriées, des analyses des migrations, des attestations de régularité alimentaire des instituts indépendants sont disponibles et peuvent être mis à disposition si nécessaire.

Déclaration aux organismes génétiquement modifiés

Le produit est fabriqué sans organismes génétiquement modifiés. Nous ne travaillons pas des ingrédients qui sont produits avec OGM (inclus additifs et arômes).

Rayonnement:

Le produit n'était pas traité par ionisation et ne contient pas des ingrédients qui sont traités par des rayonnements ionisants.

Attestation:

Le producteur confirme que ce produit répond aux exigences de la législation alimentaire suisse et européenne dans la version actuelle.

L'entreprise est certifiée et gérée selon un système de gestion de qualité conformément aux FSSC:22000.

Ce document est réalisé électroniquement; il est donc valable sans signature.