



BERTSCHI Spezifikation

22100

Triangolo Sonnenblumenkerne 120 g

Artikelgruppe: Kleinbrot
Eingabe-Datum: 15.05.2015
Letzte Mutation: 04.06.2019 / 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: 7640146845573

Sollwerte Endprodukt:

	Sollwerte	untere Grenze	obere Grenze
Gewicht in g:	120	108	144
Länge in mm:	145	140	150
Durchmesser/Breite in mm:			
Höhe in mm:	40	35	45

Sensorik:

Form: dreieckig
Oberfläche: mit Sonnenblumenkernen
Krustenfarbe: dunkel
Schnittbild: mittelporig, mit Sojaschrot und Sonnenblumenkernen
Geschmack: intensiv, säuerlich

Deklaration

WEIZENmehl, Wasser, SOJAschrot 12%, Sonnenblumenkerne 5%, Hefe, Schweizer VOLLEI (Freilandhaltung), Kochsalz (jodiert), Malzmehl (GERSTE, ROGGEN), getrockneter Sauerteig (ROGGEN, WEIZEN), ROGGENmehl, Bio ROGGENmehl geröstet, WEIZENprotein, Dextrose (aus Mais), VollMILCHpulver, Säuerungsmittel: Milchsäure, Säuerungsmittel: Natriumacetat, Säureregulator: Weinsäure, Säuerungsmittel: Citronensäure

Nährwerte pro 100g:

Energiewert kJ:	1'001
Energiewert kcal:	239
Fett:	6.8 g
davon gesättigte Fettsäuren:	0.69 g
Kohlenhydrate:	34 g
davon Zucker:	1.3 g
Nahrungsfaser:	4.4 g
Eiweiss:	13 g
Salz:	1.5 g

Enthalten:

Gluten, Weizen, Roggen, Gerste, Soja und -erzeugnisse, Milch/Lactose, Eier

Kann enthalten:

Sesam und -erzeugnisse, Walnüsse, Haselnüsse, 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

22100

Triangolo aux graines de tournesol 120 g

Groupe d'article: Kleinbrot
Date d'entrée: 15.05.2015
Mutation dernière: 04.06.2019 / 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: 7640146845573

Valeurs cibles du produit fini:

	Valeurs cibles	valeur inférieure	valeur supérieure
poids en g:	120	108	144
longueur en mm:	145	140	150
diamètre/largeur en mm:			
hauteur en mm:	40	35	45

Analyse sensorielle:

forme: triangulaire
surface: avec graines de tournesol
couleur de la croûte: sombre
vue en coupe: à pores moyens, avec tourteau de soja et graines de tournesol
goût: intense, peu aigre

Déclaration

farine de FROMENT, eau, égrugé de SOJA 12%, graines de tournesol 5%, levure, OEUFS entiers suisse (d'élevage au plein air), sel de cuisine (iodé), farine de malt (ORGE, SEIGLE), levain séchée (SEIGLE, FROMENT), farine de SEIGLE, farine de SEIGLE grillé bio, protéine de FROMENT, dextrose (en maïs), poudre de LAIT entier, acidifiant: acide lactique, acidifiant: acétate de sodium, régulateur d'acidité: acide tartrique, acidifiant: acide citrique

valeur nutritive par 100g:

valeur énergétique kJ:	1'001
valeur énergétique kcal:	239
graisse:	6.8 g
dont acides gras saturés:	0.69 g
glucides:	34 g
dont sucre:	1.3 g
fibres:	4.4 g
protéines:	13 g
sel:	1.5 g

Contenu:

gluten, froment, seigle, orge, soja et ses produits, lait/lactose, oeufs

Contenu possible:

sésame et ses produits, noix, noisettes, 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 aérobies 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.