



BERTSCHI Spezifikation

641000

Laugenbrötli Party 35g TK IPS
Karton à 70 Stück
mindestens haltbar bis:



Artikelgruppe: TK-Produkte
Eingabe-Datum: 08.10.2011
Letzte Mutation: 09.10.2020 / AGA

Beschreibung:

Haltbarkeit Raumtemperatur:
Haltbarkeit gekühlt:
Haltbarkeit tiefgekühlt: 150 Tage
Konsumationsfrist:

Lagerung:

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

Logistikdaten/Diverses:

Stück pro Karton: 70
Karton pro Lage: 8
Lage pro Palette: 9
Masse Karton (LxBxH): 394x295x167 mm
EAN: 7640146840400

Sollwerte Endprodukt:

	Sollwerte	untere Grenze	obere Grenze
Gewicht in g:	35	30	40
Länge in mm:			
Durchmesser/Breite in mm:	50	45	55
Höhe in mm:	50	45	60

Sensorik:

Form: rund
Oberfläche: glänzend, glatt
Krustenfarbe: kastanienbraun
Schnittbild: sattporig
Geschmack: typisch

Deklaration

WEIZENmehl IPS, Wasser, Margarine (pflanzliche Fette [Shea, Kokos], Wasser, Rapsöl, Emulgator: E471), Hefe, Kochsalz (jodiert), VollMILCHpulver, Zucker, WEIZENGLUTEN, Dextrose (aus Mais), Säureregulator: Natriumhydroxid, Schweizer VOLLEI (Freilandhaltung), Acerolapulver

Nährwerte pro 100g:

Energiewert kJ:	1'163
Energiewert kcal:	278
Fett:	6 g
davon gesättigte Fettsäuren:	3.8 g
Kohlenhydrate:	50 g
davon Zucker:	1.7 g
Nahrungsfaser:	2.4 g
Eiweiss:	8 g
Salz:	1.4 g

Enthalten:

Gluten, Weizen, Milch/Lactose, Eier

Kann enthalten:

Soja und -erzeugnisse, 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



641000

Petit pain à la saumure 35 g TK IPS



Groupe d'article:

TK-Produkte

Date d'entrée:

08.10.2011

Mutation dernière:

09.10.2020 / AGA

Description:

Conservation à température ambiante:

Conservation au réfrigérateur:

Conservation au congélateur:

Délai de consommation:

150 jours

Stockage:

non emballé:

emballé:

à température ambiante

refroidi à 5°C

surgelé à -18°C

Données logistiques/divers:

Stück pro Karton

70

Karton pro Lage

8

Lage pro Palette

9

Code EAN:

7640146840400

Valeurs cibles du produit fini:

poids en g:

Valeurs cibles
35

valeur inférieure

30

valeur supérieure

40

longueur en mm:

diamètre/largeur en mm:

hauteur en mm:

50

45

55

50

45

60

Analyse sensorielle:

forme:

rond

surface:

brillant, lisse

couleur de la croûte:

marron

vue en coupe:

à pores serrés

goût:

typique

Déclaration

farine de FROMENT IPS, eau, margarine (graisses végétales (karité, coco), eau, huile de colza, émulsifiant: E471), levure, sel de cuisine (iodé), poudre de LAIT entier, sucre, GLUTEN de FROMENT, dextrose (en maïs), régulateur d'acidité: hydroxide de sodium, OEUFS entiers suisse (d'élevage au plein air), acerola en poudre

valeur nutritive par 100g:

valeur énergétique kJ:	1'163
valeur énergétique kcal:	278
graisse:	6 g
dont acides gras saturés:	3.8 g
glucides:	50 g
dont sucre:	1.7 g
fibres:	2.4 g
protéines:	8 g
sel:	1.4 g

Contenu:

gluten, froment, lait/lactose, oeufs

Contenu possible:

soja et ses produits, 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.