



BERTSCHI

Spezifikation



69900

Mailänderli Sack à 500 g mit IPS Mehl



mit 39% IP-SUISSE Mehl

Artikelgruppe: Trockengebäck/Guetzli
Eingabe-Datum: 28.03.2012
Letzte Mutation: 11.10.2017 / CS

Beschreibung:

Haltbarkeit Raumtemperatur: 30 Tage
Haltbarkeit gekühlt:
Haltbarkeit tiefgekühlt:
Konsumationsfrist:

Lagerung:

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

Logistikdaten/Diverses:

EAN: 7640146841650

Sollwerte Endprodukt:

	Sollwerte	untere Grenze	obere Grenze
Gewicht in g:	500	475	525
Länge in mm:	40	38	42
Durchmesser/Breite in mm:	40	38	42
Höhe in mm:	10	9	11

Sensorik:

Form: blumenförmig
Oberfläche: glänzend
Krustenfarbe: goldgelb
Schnittbild: satt
Geschmack: fein, herzhaft nach Butter

Deklaration

WEIZENmehl IPS, Schweizer VOLLEI (Freilandhaltung), Zucker, BUTTER 17%, Zitronen 2%, Glucosesirup, Kochsalz (jodiert)

Nährwerte pro 100g:

Energiewert kJ: 1'542
Energiewert kcal: 368
Fett: 10 g
davon gesättigte Fettsäuren: 5 g
Kohlenhydrate: 64 g
davon Zucker: 26.6 g
Nahrungsfaser: 1.8 g
Eiweiss: 7.3 g
Salz: 0.2 g

Enthalten:

Gluten, Weizen, Milch/Lactose, Eier

Kann enthalten:

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



69900

Sac à pain milanais à 500g de farine de qualité IPS



MEHL
avec 39% farine IP-SUISSE

Groupe d'article: Trockengebäck/Guetzli
Date d'entrée: 28.03.2012
Mutation dernière: 11.10.2017 / CS

Description:

Conservation à température ambiante: 30 jours
Conservation au réfrigérateur:
Conservation au congélateur:
Délai de consommation:

Stockage:

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

Données logistiques/divers:

Code EAN: 7640146841650

Valeurs cibles du produit fini:

	Valeurs cibles	valeur inférieure	valeur supérieure
poids en g:	500	475	525
longueur en mm:	40	38	42
diamètre/largeur en mm:	40	38	42
hauteur en mm:	10	9	11

Analyse sensorielle:

forme:	forme de fleur
surface:	brillant
couleur de la croûte:	jaune d'or
vue en coupe:	serré
goût:	agréable, copieux beurre

Déclaration

farine de FROMENT IPS, OEUFS entiers suisse (d'élevage au plein air), sucre, BEURRE 17%, citrons 2%, sirop de glucose, sel de cuisine (iodé)

valeur nutritive par 100g:

valeur énergétique kJ:	1'542
valeur énergétique kcal:	368
graisse:	10 g
dont acides gras saturés:	5 g
glucides:	64 g
dont sucre:	26.6 g
fibres:	1.8 g
protéines:	7.3 g
sel:	0.2 g

Contenu:

gluten, froment, lait/lactose, oeufs

Contenu possible:

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 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.