



SCHEMA TECNICA PRODOTTO

Azienda Certificata

BRC IFS

221H

GRISS. TORINESI 320x12g

8 ciuffi da 40 pezzi cad.

MODELLO 66

Rev. 1

02/01/17

DENOMINAZIONE LEGALE

GRISSINI TIPO "0" CON OLIO DI SEMI DI GIRASOLE 9%

INGREDIENTI

Farina di GRANO tenero tipo "0"

Olio di semi di girasole 9%

Estratto di malto d'ORZO

Sale iodato (sale, iodato di potassio 0,007%)

Crema di lievito

Aromi naturali

ALLERGENI

Può contenere tracce di SOIA.

OGM

PRODOTTO OTTENUTO SENZA L'IMPIEGO DI ORGANISMI GENETICAMENTE MODIFICATI (OGM) E/O PRODOTTI DERIVATI, IN ACCORDO CON I REG. 2003/1829/CE e 2003/1830/CE E SUCCESSIVI AGGIORNAMENTI

MODALITA' DI CONSERVAZIONE

NON TENERE ESPOSTO A FONTI DI CALORE

CONSERVARE IN LUOGO FRESCO E ASCIUTTO

SHELF LIFE

360 gg

CODICE EAN CONFEZIONE

8001405021005

CODICE ITF CARTONE

08001405121002

PORZIONI PER CONFEZIONE

40

PESO DELLA PORZIONE

12 g (e)

PESO NETTO MULTIPACK

480 g (e)

MATERIALE IMBALLO PRIMARIO

POLIPROPILENE COESTRUSO (PP 05)

MATERIALE IMBALLO SECONDARIO

POLIPROPILENE COESTRUSO (PP 05)

DIMENSIONE CONFEZIONE LUXLAXHA

200x70x360 mm mm

CONFEZIONI PER CARTONE

8

MARCHIO

GRISSIN BON®

DIMENSIONE CARTONE LUXLAXHA

400x300x325 mm

PESO NETTO PER CARTONE

3,84 Kg

PESO LORDO PER CARTONE

5,18 Kg

CARTONI PER STRATO

8

STRATI PER PALLET

6

CARTONI PER PALLET

48

ALTEZZA PALLET (INCLUSO PALLET mm 150)

2.100 mm

PALLET SOVRAPPOSTO

No

PESO PALLET (INCLUSO PALLET Kg 24)

273,64 Kg

PROVENIENZA

PRODOTTO ITALIANO

GRISSIN BON S.P.A.

Via Pacinotti, 4 - 42049 CALERNO DI SANT'ILARIO D'ENZA (RE) - Tel. +39 0522 909002 Fax. +39 0522 474449 P.I. 00132490350



SCHEDA MERCEOLOGICA

Azienda Certificata

BRC IFS

MH151

MODELLO 66

GRISSINI TORINESI

Rev. 1 01/06/16

Pagina 1 di 2

DENOMINAZIONE LEGALE

GRISSINI TIPO "0" CON OLIO DI SEMI DI GIRASOLE

INGREDIENTI

Farina di GRANO tenero tipo "0"

Olio di semi di girasole 9%

Estratto di malto d'ORZO

Sale iodato (sale, iodato di potassio 0,007%)

Crema di lievito

Aromi naturali

ALLERGENI

Può contenere tracce di SOIA.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI

VALORI NUTRIZIONALI MEDI PER 100g

ENERGIA

kJ 1774 - kcal 421

GRASSI

10,6g

di cui acidi grassi saturi

1,6g

CARBOIDRATI

69,5g

di cui zuccheri

3,5g

FIBRE

4,0g

PROTEINE

9,9g

SALE

2,5g

IODIO

45,0µg (30% VNR*)

(*) VALORI NUTRITIVI DI RIFERIMENTO**CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE**

UMIDITA' 2,5% MAX

CENERI 2,83%

CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE

COLORE: Dorato tipico

SAPORE: tipico

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

PESO DI 10 GRISSINI: 30 - 31g

DIAMETRO: 5 - 8 mm

LUNGHEZZA: 225 - 235 mm

DIFETTOSITA'

Possibili rotture

OGM

PRODOTTO OTTENUTO SENZA L'IMPIEGO DI ORGANISMI GENETICAMENTE MODIFICATI (OGM) E/O PRODOTTI DERIVATI, IN ACCORDO CON I REG. 2003/1829/CE e 2003/1830/CE E SUCCESSIVI AGGIORNAMENTI

INFORMAZIONI DI SICUREZZA ALIMENTARE

Il prodotto rispetta quanto previsto da Reg. 1881/06 e succ. agg. per quanto riguarda metalli pesanti, micotossine, diossine e PCB diossina-simili e Idrocarburi policiclici aromatici.

CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

I controlli fino ad ora eseguiti sui prodotti finiti hanno sempre indicato un elevato livello di salubrità microbiologica. Si può quindi considerare effettiva la seguente specifica microbiologica

Cbt

MAX 500 UFC/gr

Coliformi

MAX 10 UFC/gr

Coliformi termo tolleranti

MAX 10 UFC/gr

Solfito riduttori

MAX 10 UFC/gr

Stafilococchi coag+

MAX 10 UFC/gr (RPF)

Approvato da

RCQ

RCO

GRISSIN BON S.P.A.



TECHNICAL DETAILS

Certified company

BRC IFS

221H

RESTAURANT TORINESI BREADSTICKS 12g

MODEL 66

Rev. 1

02/01/17

| | |
|---|---|
| LEGAL NAME | BREADSTICKS WITH SUNFLOWER SEED OIL 9% |
| INGREDIENTS: | WHEAT flour Sunflower seed oil 9% BARLEY malt extract Iodized salt (salt, potassium iodate 0.007%) Yeast Natural flavourings |
| ALLERGENS | MAY CONTAIN TRACES OF SOY |
| GMO | Produced without genetically modified organisms (GMOs) and / or derivatives, in agreement with the Regulation EC/2003/1829 and EC/2003/1830 and subsequent updates. |
| INSTRUCTIONS: | DO NOT EXPOSE TO HEAT STORE IN A COOL DRY PLACE |
| SHELF LIFE | 360 Days |
| EAN CODE | 8001405021005 |
| ITF CODE | 08001405121002 |
| PORTIONS PER PACK | 40 |
| PORTION WEIGHT | 12 g (e) |
| PACK NET WEIGHT | 480 g (e) |
| PRIMARY PACKAGING | Bioriented polypropylen (PP 05) |
| SECONDARY PACKAGING | Bioriented polypropylen (PP 05) |
| PACK DIMENSIONS LxWxH | 200x70x360 mm mm |
| PACKS PER CASE | 8 |
| BRAND | GRISSIN BON® |
| CASE DIMENSIONS LxWxH | 400x300x325 mm |
| CASE NET WEIGHT | 3,84 Kg |
| CASE GROSS WEIGHT | 5,18 Kg |
| CASES PER LAYER | 8 |
| LAYERS PER PALLET | 6 |
| CASES PER PALLET | 48 |
| PALLET HEIGHT (PALLET INCLUDED mm 150) | 2.100 mm |
| STACKED PALLET | No |
| PALLET WEIGHT (PALLET INCLUDED Kgs 24) | 273,64 Kg |
| ORIGIN | PRODUCT OF ITALY |

GRISSIN BON S.P.A.

Via Pacinotti, 4 - 42049 CALERNO DI SANT'ILARIO D'ENZA (RE) - Tel. +39 0522 909002 Fax. +39 0522 474449 P.I. 00132490350



PRODUCT BREAKDOWN

Certified company

BRC IFS

MH151

MODEL 66

TORINESI BREADSTICKS

Rev. 1 01/06/16

Page 1 of 2

| | |
|--|---|
| LEGAL NAME | BREADSTICKS WITH SUNFLOWER SEED OIL |
| INGREDIENTS: | WHEAT flour Sunflower seed oil 9% BARLEY malt extract Iodized salt (salt, potassium iodate 0.007%) Yeast Natural flavourings |
| ALLERGENS | MAY CONTAIN TRACES OF SOY |
| NUTRITIONAL INFORMATION | Average nutritional values per 100g |
| ENERGY | kJ 1774 - kcal 421 |
| FAT | 10.6g |
| of which saturates | 1.6g |
| CARBOHYDRATE | 69.5g |
| of which sugars | 3.5g |
| FIBRE | 4.0g |
| PROTEIN | 9.9g |
| SALT | 2.5g |
| IODINE | 45.0µg (30% NRV*) |
| *NUTRIENT REFERENCE VALUES (NRVs) | |
| PHYSICAL CHEMICAL SPECIFICATION | MOISTURE 2.5% MAX ASH 2.83% |
| SENSORY EVALUATION | COLOUR: Golden typical TASTE: Typical flavour |
| DIMENSIONAL CHARACTERISTICS | WEIGHT OF 10 BREADSTICKS: 30 - 31 g DIAMETER: 5 - 8 mm LENGTH: 225 - 235 mm |
| DEFECTS | Possible breakage |
| GMO | Produced without genetically modified organisms (GMOs) and / or derivatives, in agreement with the Regulation EC/2003/1829 and EC/2003/1830 and subsequent updates. |
| FOOD SAFETY INFORMATION | The product complies with the provisions of Regulation 1881/06 and subsequent updates regarding heavy metals, mycotoxins, dioxins and dioxin-like PCBs and polycyclic aromatic hydrocarbons |
| MICROBIOLOGICAL CHARACTERISTICS | The controls performed thus far on the finished products have always indicated a high level of microbiological healthiness. The following microbiological specifications can thus be considered as effective. |
| Tvc | MAX 500 UFC/gr |
| coliforms | MAX 10 UFC/gr |
| Thermo tolerant coliform | MAX 10 UFC/gr |
| sulphite reducers | MAX 10 UFC/gr |
| Staphylococcus coag + | MAX 10 UFC/gr (RPF) |

Approved by

RCQ

RCO

GRISSIN BON S.P.A.