



Burro Arianna 1000 g Frasccheri senza lattosio

Arianna Butter lactose free 1000 g Frasccheri

CODICE PRODOTTO PRODUCT CODE	13
CODICE EAN EAN CODE	8006543000134
DENOMINAZIONE LEGALE LEGAL NAME	Burro senza lattosio Lactose free butter.
DESCRIZIONE PRODOTTO PRODUCT DESCRIPTION	Panetto di burro da 1000 g. Prodotto ottenuto da crema di latte delattosata sottoposta a centrifugazione e pastorizzazione (Reg. CEE n.1234/2007). Il prodotto è destinato a tutti gli individui, compatibilmente al loro stato di salute. Butter stick of 1000 g. Obtained from lactose free cow milk cream that has undergone centrifugation and pasteurisation (Reg. EEC n.1234/2007). The product is intended for all individuals if compatible with their state of health.
QUANTITÀ NOMINALE NOMINAL QUANTITY	1000 g e
ELENCO DEGLI INGREDIENTI DICHIARATI IN ETICHETTA INGREDIENTS LISTED ON THE LABEL	Crema di LATTE pastorizzata delattosata, fermenti lattici. Lactose free MILK cream and lactic ferments
ORIGINE DEL LATTE MILK ORIGIN	Italia Italy
ALLERGENI (ALLEGATO II REG. (UE) 1169/2011) ALLERGENS (ANNEX II REG. (EU) 1169/2011)	Latte e prodotti a base di latte (incluso il lattosio). Milk and milk products (including lactose).
OGM STATUS	Frascheri S.p.A., in riferimento alla pertinente normativa in vigore, dichiara che, sulla base delle informazioni ricevute dai propri fornitori e delle conoscenze fino a qui acquisite, il prodotto fornito non è ottenuto da e non contiene OGM. Frascheri S.p.A. declares that, with reference to the current legislation, based on the information received from their suppliers and the knowledge acquired up to now, the supplied product is not obtained from or contain GMOs.
CARATTERISTICHE SENSORIALI SENSORY CHARACTERISTICS	Colore: da bianco a giallo paglierino Colour: white to straw yellow. Odore: leggero, gradevole, tipico. Smell: delicate, pleasant and typical. Sapore: gradevole ed delicato. Flavour: pleasant and delicate. Aspetto: lucido, compatto ed omogeneo. Texture: lucid, compact and homogeneous.



Burro Arianna 1000 g Frasccheri senza lattosio

Arianna Butter lactose free 1000 g Frasccheri

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE CHEMICAL – PHYSICAL CHARACTERISTICS

Umidità: $\leq 16\%$ p/p
Humidity: $\leq 16\%$ w/w

Grasso: $\geq 83\%$ p/p
Fat: $\geq 83\%$ w/w

Residuo secco magro: 1% p/p
Dry fat-free residue: 1% w/w

Numero di perossidi: $\leq 0,6$ meq O₂/kg
Number of peroxidase: ≤ 0.6 meq O₂/kg

Acidità in acido oleico: 0,3 – 0,6%
Acidity in oleic acid: 0,3 – 0,6%

Fosfatasi alcalina: negativa
Alkaline phosphatase: negative

Inibenti: assenti
Inhibiting: absent

LIMITI DI S PER I GRASSI DEL LATTE - Formula di rilevazione di:
LIMITS OF S FOR THE MILK FAT - Formula of detection:

Oli di soia, girasole, oliva, ravizzone, semi di lino, germi di grano, germe di granoturco, semi di cotone e olio di pesce: 98,05 – 101,95
Soy-, sunflower-, olive-, kale-, flax seed-, wheat germ-, corn germ-, cotton seeds- and fish- oil: 98.05 – 101.95

Grasso di cocco e di palmisto: 99,42 – 100,58
Fat of coconut and palm kernel: 99.42 – 100.58

Olio di palma e sego: 95,90 – 104,10
Palm oil and tallow: 95.90 – 104.10

Lardo: 97,96 – 102,04
Lard: 97.96 – 102.04

Formula totale: 95,68 – 104,32
Total formula: 95.68 – 104.32

COMPOSIZIONE DELL'INSAPONIFICABILE:
COMPOSITION OF UNSAPONIFIABLES:

Colesterolo: 250 – 380 mg/100 g s.g.
Cholesterol: 250 – 380 mg/100 g f.s.



Burro Arianna 1000 g Frascheri senza lattosio

Arianna Butter lactose free 1000 g Frascheri

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE (CONTAMINANTI)

Aflatossina M1: < 0,05 µg/Kg
Aflatoxins M1: < 0.05 µg/Kg

CHEMICAL – PHYSICAL CHARACTERISTICS (CONTAMINANTS)

Residui di pesticidi: entro i limiti stabiliti dalla vigente legislazione nazionale e comunitaria.
Pesticide residuals: within the current limits set by national and EU legislation.

Piombo: 0,020 µg/Kg
Lead: 0.020 µg/Kg

Somma di diossine (WHO – PCDD/F-TEQ): entro i limiti stabiliti dalla vigente legislazione nazionale e comunitaria.
within the current limits set by national and EU legislation.

Sum of dioxins (WHO – PCDD/F-TEQ):

Somma di diossine e PCB diossina simili (WHO – PCDD/F-PCB-TEQ): entro i limiti stabiliti dalla vigente legislazione nazionale e comunitaria.
Sum of dioxine and dioxin-like PCB (WHO – PCDD/F-PCB-TEQ): within the current limits set by national and EU legislation.

DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE (VALORI MEDI PER 100 g)

Energia: 3146 kJ / 751 kcal
Energy: 3146 kJ / 751 kcal

NUTRITION DECLARATION (AVERAGE VALUES PER 100 g)

Grassi: 83 g di cui acidi grassi saturi: 56 g
Fat: 83 g of which saturates: 56 g

Carboidrati: < 0,5 g di cui zuccheri: < 0,5 g*
Carbohydrate: < 0.5 g of which sugars: < 0.5 g*

Proteine: < 0,5 g
Protein: < 0.5 g

Sale: 0,03 g
Salt: 0.03 g

Vitamina A: 930 µg (116% VNR Valori Nutritivi di Riferimento)
Vitamin A: 930 µg (116% DRI Daily Reference Intake)

**Tra gli zuccheri il tenore di lattosio è meno di 0,01 g per 100 g. Il prodotto contiene glucosio e galattosio in conseguenza della scissione del lattosio.
*Among the sugars, the lactose is less than 0.01 g per 100 g.
The product contains glucose and galactose as a result of splitting the lactose.*

CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE MICROBIOLOGICAL CHARACTERISTICS

Salmonella spp.: assente in 25 g Listeria monocytogenes: assente in 25 g
Salmonella spp.: absent in 25g Listeria monocytogenes: absent in 25 g

Muffe e Lieviti: <30 UFC/g
Moulds and Yeas: <30 CFU/g

Escherichia coli: <100 UFC/g Stafilococchi coagulasi +: <100 UFC/g
Escherichia coli: <100 CFU/g Coagulase-positive staphylococci: <100 CFU/g



Burro Arianna 1000 g Frascheri senza lattosio

Arianna Butter lactose free 1000 g Frascheri

MODALITÀ DI CONSERVAZIONE E INFORMAZIONI AL CONSUMATORE STORAGE AND CONSUMER INFORMATION	Conservare da +1°C a +6°C. Store between +1°C and +6°C.
MODALITÀ DI TRASPORTO TRANSPORT CONDITIONS	Conservare da +1°C a +6°C. In distribuzione frazionata: tolleranza sino a +14°C. Trasporto con mezzi e su supporti igienicamente idonei. Store between +1°C and +6°C. In fractional distribution: tolerance up to +14°C. Transport with hygienically suitable vehicles and supports.
SHELF LIFE	150 giorni per prodotto in confezione integra, conservato secondo le indicazioni riportate in etichetta 90 days days for unopened product, stored according to the instructions on the label
LOTTO LOT	Il lotto è costituito da un numero di tre cifre seguito da una lettera. Il numero di tre cifre corrisponde al giorno di produzione, inteso come numero progressivo dall'inizio dell'anno, variando da 001 (1° gennaio) a 365 (31 dicembre) o 366 (anno bisestile). La lettera indica la macchina confezionatrice. The lot number is formed by a three-digit number sequence and by a letter; the three-digit number corresponds to the day of production, meant as progressive number from the beginning of the year, changing from 001 (1° January) to 365 (31 December) or 366 (leap year). The letter indicates the packaging machine.
CARATTERISTICHE DELL'IMBALLO PRIMARIO PRIMARY PACKAGING CHARACTERISTICS	Carta pergamena. Dimensioni del panetto da 1000 g: 9 x 18 x 6,5 cm (L x P x h). Parchment paper. Size of the 1000 g stick: 9 x 18 x 6,5 cm (l x w x h).
IDONEITÀ ALIMENTARE DELL'IMBALLO PRIMARIO PRIMARY PACKAGING SUITABILITY FOR FOOD CONTACT	Dichiarata dal produttore Declared by manufacturer
CARATTERISTICHE DELL'UNITÀ DI CONSUMO CONSUMPTION UNIT CHARACTERISTICS	Panetto da 1000 g. Peso netto: 1000 g. Tara (incarto): 9 g. Peso lordo: 1009 g. 1000 g stick. Net weight: 1000 g. Tare (wrapping): 9 g. Gross weight: 1009 g.
CARATTERISTICHE DELL'UNITÀ DI VENDITA SELLING UNIT CHARACTERISTICS	Vedi caratteristiche dell'unità di consumo. See features of the consumption unit.
CARATTERISTICHE DELL'IMBALLO SECONDARIO SECONDARY PACKAGING CHARACTERISTICS	Cartone ondulato da 10 pezzi. Peso netto: 10,1 Kg. Tara: 0,2 Kg. Peso lordo 10,3 Kg. Dimensioni del cartone: 19,5 x 31,3 x 20 cm (h x L x P). Corrugated cardboard for 40 pcs. Net weight: 10.1 Kg. Tare: 0.2 Kg. Gross weight: 10.3 Kg. Box dimensions: 19.5 x 31.3 x 20 cm (h x l x w).
CARATTERISTICHE DELL'IMBALLO TERZIARIO TERTIARY PACKAGING CHARACTERISTICS	Non presente Not present



Burro Arianna 1000 g Frascheri senza lattosio

Arianna Butter lactose free 1000 g Frascheri

UNITÀ DI MOVIMENTAZIONE
HANDLING UNIT

Pedana in plastica
Tara: 5 Kg
Peso netto: 700 Kg
Peso Lordo: 705 Kg
Scatole per strato: 14
Strati per pallet: 5
Scatole per pallet: 70
Confezioni per pallet: 700

Plastic platform
Tare: 5 Kg
Net weight: 700 Kg
Gross weight: 705 Kg
Cartons per layer: 14
Layers per pallet: 5
Cartons per pallets: 70
Packages per pallet: 700

PRODOTTO E CONFEZIONATO
PRODUCED AND PACKAGED

nello stabilimento di Via Newton, 38 42100 GAIDA - REGGIO EMILIA (RE).
at the factory in Via Newton, 38 42100 GAIDA - REGGIO EMILIA (RE) Italy.

APPROVAL NUMBER

IT 08 40 CE