



Base Arianna Frascheri

Arianna Base Frascheri

CODICE PRODOTTO PRODUCT CODE	581
CODICE EAN EAN CODE	-
DENOMINAZIONE LEGALE LEGAL NAME	Preparato semilavorato in polvere per gelati e prodotti dolciari destinato esclusivamente all'industria ed ai laboratori artigiani, di cui è vietata la vendita per il consumo diretto. Semi-finished powder mix for ice cream and confectionery products exclusively for industrial use and artisan laboratories, sale for direct consumption prohibited.
DESCRIZIONE PRODOTTO PRODUCT DESCRIPTION	Nucleo funzionale specifico per la produzione di gelato a base di latte di capra. Il prodotto è destinato a tutti gli individui, compatibilmente al loro stato di salute. SENZA GLUTINE. Functional mix for production of ice cream based on goat's milk. The product is intended for all individuals if compatible with their state of health. GLUTEN FREE.
QUANTITÀ NOMINALE NOMINAL QUANTITY	1,45 Kg 1.45 Kg
ELENCO DEGLI INGREDIENTI DICHIARATI IN ETICHETTA INGREDIENTS LISTED ON THE LABEL	Zucchero, grasso vegetale (cocco), sciroppo di glucosio disidratato, destrosio, fruttosio, maltodestrine, fibra vegetale, proteine vegetali, stabilizzanti: E440, E410, sale. Sugar, vegetable fat (coconut), dehydrated glucose syrup, dextrose, fructose, maltodextrin, vegetable fibre, vegetal protein, stabilizers: E440, E410, salt.
ALLERGENI (ALLEGATO II REG. (UE) 1169/2011) ALLERGENS (ANNEX II REG. (EU) 1169/2011)	Può contenere: uova, arachidi, frutta a guscio, soia e latte e prodotti a base di latte incluso lattosio It may contain: eggs, peanuts, nuts, soy 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	Consistenza: polverosa. Texture: powdery. Aspetto: biancastro. Aspect: whitish. Odore: neutro. Smell: neutral. Sapore: neutro. Taste: neutral.
CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE CHEMICAL – PHYSICAL CHARACTERISTICS	Umidità: 1 % ± 0,1 p/p Humidity: 1 % ± 0.1 w/w Contenuto di acqua libera: 0,181 Aw Free water content: 0,181 Aw



Base Arianna Frascheri

Arianna Base Frascheri

DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE (VALORI MEDI PER 100 g) NUTRITION DECLARATION (AVERAGE VALUES PER 100 g)

Energia: 475 kJ / 1996 kcal

Energy: 475 kJ / 1996 kcal

Grassi: 17,3 g

Fat: 17.3 g

di cui acidi grassi saturi: 16 g

of which saturates: 16 g

Carboidrati: 78 g

Carbohydrate: 78 g

di cui zuccheri: 76 g

of which sugars: 76 g

Fibre: 0,9 g

Fiber: 0.9 g

Proteine: 1,3 g

Protein: 3143g

Sale: 0,83 g

Salt: 0.83 g

CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE MICROBIOLOGICAL CHARACTERISTICS

C.B.T.: <10000 UFC/g

T.B.L.: <10000 CFU / g

Enterobacteriaceae: <100 UFC/g

Enterobacteriaceae: <100 UFC/g

Muffe: <100 UFC/g

Moulds: <100 UFC/g

Lieviti: <100 UFC/g

Yeasts: <100 UFC/g

MODALITÀ DI CONSERVAZIONE E INFORMAZIONI AL CONSUMATORE

STORAGE AND CONSUMER INFORMATION

Conservare a temperatura ambiente, lontano da fonti di luce e calore. Una volta aperta, sigillare la confezione e consumare entro un mese.

Keep at room temperature, store distant from heat and light sources. Once opened close well and consume within a month.

MODALITÀ DI TRASPORTO

TRANSPORT CONDITIONS

Conservare a temperatura ambiente. Trasporto con mezzi e su supporti igienicamente idonei.

Store at room temperature. Transport with hygienically suitable vehicles with suitable supports.

SHELF LIFE

36 mesi, per prodotto mantenuto in confezione originale e conservato lontano da fonti di calore e luce.

36 months for products in unopened packaging stored distant from heat and light sources.

LOTTO

LOT

Il lotto è rappresentato da un codice numerico che corrisponde a: codice prodotto + giorno progressivo annuo di produzione + ultime due cifre dell'anno di produzione.

The lot number is indicated with a numeral code as follows: product code + progressive day of production + year of production indicated with two numbers

CARATTERISTICHE DELL'IMBALLO PRIMARIO

PRIMARY PACKAGING CHARACTERISTICS

Sacco termosaldato in alluminio da 1,45 Kg.

Dimensioni del contenitore: 37 x 14 x 8 mm

Thermosealed aluminium bag of 1.45 kg.

Bag dimensions: 37 x 14 x 8 mm

IDONEITÀ ALIMENTARE DELL'IMBALLO PRIMARIO

PRIMARY PACKAGING SUITABILITY FOR FOOD CONTACT

Dichiarata dal produttore

Declared by manufacturer



Base Arianna Frascheri

Arianna Base Frascheri

CARATTERISTICHE DELL'UNITÀ DI CONSUMO CONSUMPTION UNIT CHARACTERISTICS

Sacco termosaldato in alluminio da 1,45 Kg.
Peso netto: 1450 g. Tara: 27 g. Peso lordo: 1477 g.
Thermosealed aluminium bag of 1.45 kg.
Net weight: 1450 g. Tare: 27 g. Gross weight: 1477 g.

CARATTERISTICHE DELL'UNITÀ DI VENDITA SELLING UNIT CHARACTERISTICS

Sacco termosaldato in alluminio da 1,45 Kg.
Peso netto: 1450 g. Tara: 27 g. Peso lordo: 1477 g.
Thermosealed aluminium bag of 1.45 kg.
Net weight: 1450 g. Tare: 27 g. Gross weight: 1477 g.

CARATTERISTICHE DELL'IMBALLO SECONDARIO SECONDARY PACKAGING CHARACTERISTICS

Scatola in cartone microtriplo da 10 sacchi.
Peso netto: 14,77 Kg. Tara: 648 g. Peso lordo: 15,418 Kg.
Dimensioni: 292 x 294 x 292 mm (L x P x h)
Microtriple cardboard box of 10 bags.
Net weight: 14.77 Kg. Tare: 648 g. Gross weight: 15.418 Kg.
Dimensions: 292 x 294 x 292 mm (L x W x H)

CARATTERISTICHE DELL'IMBALLO TERZIARIO TERTIARY PACKAGING CHARACTERISTICS

Non presente
Not present

UNITÀ DI MOVIMENTAZIONE HANDLING UNIT

Pedana tipo epal (Kg 24)
Dimensioni: 1200 x 800 x 1119 mm (L x P x H)
Peso netto: 493 Kg
Tara: 24 Kg
Peso Lordo: 517 Kg
Imballi per strato: 8
Strati per pallet: 4
Imballi per pallet: 32
Confezioni per pallet: 320
Epal (Kg 24)
Dimensioni: 1200 x 800 x 1119 mm (L x W x H)
Net weight: 493 Kg
Tare: 24 Kg
Gross weight: 517 Kg
Cartons per layer: 8
Layers per pallet: 4
Cartons per pallets: 32
Clusters per pallet: 320

PRODOTTO E CONFEZIONATO PRODUCED AND PACKAGED

nello stabilimento di Via Circonvallazione, 20, 10060 Buriasco (TO) Italia.
at the factory in Via Circonvallazione, 20, 10060 Buriasco (TO) Italia.

APPROVAL NUMBER

IT 01 045 CE