

# Panna Arianna UHT Frascheri M.G. 35% in contenitore Bag in Box da 10 litri Frascheri Arianna UHT cream 35% fat in 10 litres Bag in Box



<b>CODICE PRODOTTO</b> PRODUCT CODE	2157
<b>CODICE EAN</b> EAN CODE	-
<b>DENOMINAZIONE LEGALE</b> LEGAL NAME	Panna UHT a lunga conservazione. Long life UHT cream.
<b>DESCRIZIONE PRODOTTO</b> PRODUCT DESCRIPTION	Panna sottoposta ad omogeneizzazione e stabilizzata termicamente mediante trattamento UHT, confezionata asetticamente in BAG IN BOX da 10 litri, con tappo richiudibile. Per dolci e da cucina. Senza conservanti. Il prodotto è destinato a tutti gli individui, compatibilmente al loro stato di salute. Homogenized cream, thermally stabilized through UHT treatment, aseptically packaged in BAG IN BOX 10 litres, with reclosable cap. For desserts and cooking. Free from preservatives. The product is intended for all individuals, compatibly with their state of health.
<b>QUANTITÀ NOMINALE</b> NOMINAL QUANTITY	10 l e
<b>ELENCO DEGLI INGREDIENTI DICHIARATI IN ETICHETTA</b> INGREDIENTS LISTED ON THE LABEL	Crema di <b>LATTE</b> . <b>MILK</b> cream.
<b>ALLERGENI (ALLEGATO II REG. (UE) 1169/2011)</b> <b>ALLERGENS (ANNEX II REG. (EU) 1169/2011)</b>	Latte e prodotti a base di latte (incluso il lattosio). Milk and milk products (including lactose).
<b>ORIGINE DEL LATTE</b> MILK ORIGIN	<b>Italia</b> <b>Italy</b>
<b>OGM STATUS</b>	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.
<b>CARATTERISTICHE SENSORIALI</b> SENSORY CHARACTERISTICS	<p>Forma: il prodotto assume la forma del contenitore. Form: the product assumes the form of the container.</p> <p>Colore: bianco panna. Colour: cream white.</p> <p>Odore: caratteristico, tipico di panna UHT. Smell: characteristic, typical of UHT cream.</p> <p>Sapore: caratteristico, tipico di panna UHT. Flavour: characteristic, typical of UHT cream.</p>

# Panna Arianna UHT Frascheri M.G. 35% in contenitore Bag in Box da 10 litri

## Frascheri Arianna UHT cream 35% fat in 10 litres Bag in Box



### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE CHEMICAL – PHYSICAL CHARACTERISTICS

Grasso 35% ± 1% p/p  
Fat 35% ± 1% w/w

Proteine 2,0% ± 0,3% p/p  
Protein 2.0% ± 0.3% p/p

Residuo secco magro 6,0% ± 0,3% p/p  
Dry fat-free residue 6.0% ± 0.3% p/p

Peso specifico a +20°C 997 g/l  
Specific weight at +20°C 997 g/l

pH 6,60 - 6,80  
pH 6.60 – 6.80

Perossidasi: negativa  
Peroxidase: negative

Fosfatasi: negativa  
Phosphate: negative

Aflatoxina M1 ≤ 0,05 µg/Kg (su latte crudo da cui la panna è ottenuta per scrematura).  
Aflatoxins M1 ≤ 0.05 µg/Kg (on raw milk from which the cream is obtained by skimming).

Residui di antibiotici: entro i limiti previsti da Reg. (UE) 37/2010 del 22/12/09 e successive modifiche ed integrazioni, su latte crudo da cui la panna è ottenuta per scrematura.

Antibiotic residuals: within the limits of the COMMISSION REGULATION (EU) No 37/2010 of 22 December 2009 and successive modifications and integrations, on raw milk from which the cream is obtained by skimming.

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

Energia: 1396 kJ / 339 kcal  
Energy: 1396 kJ / 339 kcal

Grassi: 35 g  
Fat: 35 g

di cui acidi grassi saturi: 23 g  
of which saturated: 23 g

Carboidrati: 3,8 g  
Carbohydrate: 3.8 g

di cui zuccheri: 3,8 g  
of which sugars: 3.8 g

Proteine: 2,2 g  
Protein: 2.2 g

Sale: 0,05 g  
Salt: 0.05 g

### CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE MICROBIOLOGICAL CHARACTERISTICS

Carica microbica mesofila a 30°C  
(dopo incubazione a 30°C per 15 giorni): ≤10 UFC / 0,1 ml  
Mesophilic microbial load at 30°C  
(after incubation at 30°C for 15 days): ≤10 CFU / 0.1 ml

Controllo organolettico dopo incubazione per 15 giorni a 30°C: “normale”.  
Organoleptic control after 15 days of incubation at 30°C: “normal”.

# Panna Arianna UHT Frascheri M.G. 35% in contenitore Bag in Box da 10 litri Frascheri Arianna UHT cream 35% fat in 10 litres Bag in Box



<b>MODALITÀ DI CONSERVAZIONE E INFORMAZIONI AL CONSUMATORE</b> STORAGE AND CONSUMER INFORMATION	<p>Conservare in frigorifero tra 0°C e + 4°C fino al momento dell'uso. Dopo l'apertura conservare in frigorifero tra 0°C e + 4°C e consumare entro 3 giorni. Store at refrigerated temperature between 0°C and + 4°C. Once opened store at refrigerated temperature between 0°C and + 4°C and use within 3 days.</p>	
<b>MODALITÀ DI TRASPORTO</b> TRANSPORT CONDITIONS	<p>Conservare in frigorifero tra 0°C e + 4°C. Trasporto con mezzi e su supporti igienicamente idonei. Store at refrigerated temperature between 0°C and + 4°C. Transport with hygienically suitable vehicles with suitable supports.</p>	
<b>SHELF LIFE</b>	<p>180 giorni successivi alla data di confezionamento. Termine minimo di conservazione espresso in giorno, mese ed anno, indicato in etichetta. 180 days after the packaging date. Best before date expressed in day, month and year, indicated on the label.</p>	
<b>LOTTO</b> LOT	<p>Termine minimo di conservazione e giorno progressivo annuo di confezionamento. Best before date and progressive day annual packaging.</p>	
<b>CARATTERISTICHE DELL'IMBALLO PRIMARIO</b> PRIMARY PACKAGING CHARACTERISTICS	<p>Sacco, munito di tappo in plastica richiudibile, per uso alimentare, costituito da uno strato interno, a contatto con l'alimento, in LLDPE ed uno strato esterno in PE/Met PET/PE. Bag, with plastic reclosable cap, for food use made with an internal layer of LLDPE and an external layer of PE/Met PET/PE.</p>	
<b>IDONEITÀ ALIMENTARE DELL'IMBALLO PRIMARIO</b> PRIMARY PACKAGING SUITABILITY FOR FOOD CONTACT	<p>Dichiarata dal produttore. Declared by manufacturer.</p>	
<b>CARATTERISTICHE DELL'UNITÀ DI CONSUMO</b> CONSUMPTION UNIT CHARACTERISTICS	<p>BAG da 10 litri. Peso netto: 10,0 Kg. Tara (bag + tappo): 69 g. Peso lordo: 10,0 Kg 10 litre BAG. Net weight: 10.0 Kg. Tare (bag + cap): 69 g. Gross weight: 10.0 Kg</p>	
<b>CARATTERISTICHE DELL'UNITÀ DI VENDITA</b> SELLING UNIT CHARACTERISTICS	<p>Vedi caratteristiche dell'unità di consumo. See features of the consumption unit.</p>	
<b>CARATTERISTICHE DELL'IMBALLO SECONDARIO</b> SECONDARY PACKAGING CHARACTERISTICS	<p>Scatola in cartone a perdere contenente 1 BAG da 10 litri Peso netto: 10,0 Kg. Tara: 0,26 Kg. Peso Lordo: 10,3 Kg. Dimensioni della scatola in cartone: 270 x 190 x 230 mm (H x P x L) Cardboard box (to lose) for 1 BAG of 10 litres Net weight: 10.0 Kg. Tare: 0.26 Kg. Gross weight: 10.3 Kg. Cardboard box dimensions: 270 x 190 x 230 mm (H x W x L)</p>	
<b>CARATTERISTICHE DELL'IMBALLO TERZIARIO</b> TERTIARY PACKAGING CHARACTERISTICS	<p>Non presente. Not present.</p>	
<b>UNITÀ DI MOVIMENTAZIONE</b> HANDLING UNIT	<p>Pedana tipo epal Tara: 24,0 Kg BAG IN BOX per strato: 20 Strati per pallet: 4 BAG IN BOX per pallet: 80 Peso netto: 824 Kg Peso lordo: 848 Kg</p>	<p>Epal type platform Tare: 24.0 Kg BAG IN BOX per layer: 20 Layers per pallet: 4 BAG IN BOX per pallets: 80 Net weight: 824 Kg Gross weight: 848 Kg</p>



# Panna Arianna UHT Frascheri M.G. 35% in contenitore Bag in Box da 10 litri Frascheri Arianna UHT cream 35% fat in 10 litres Bag in Box



**PRODOTTO E CONFEZIONATO**

**PRODUCED AND PACKAGED**

nello stabilimento di Via Cesare Battisti, 29 Bardinetto (SV) Italia.

at the factory in Via Cesare Battisti, 29 Bardinetto (SV) Italy.

**APPROVAL NUMBER**

IT 07 23 CE