



Latte intero di Bufala UHT Frascheri in contenitore Bag in Box da 10 litri

Frascheri UHT Buffalo whole milk in 10 litres Bag in Box



CODICE PRODOTTO PRODUCT CODE	552
CODICE EAN EAN CODE	-
DENOMINAZIONE LEGALE LEGAL NAME	Latte intero di bufala UHT a lunga conservazione Long life UHT buffalo whole milk
DESCRIZIONE PRODOTTO	Latte intero di bufala stabilizzato termicamente mediante trattamento UHT, confezionato asetticamente in BAG IN BOX da 10 litri, con tappo richiudibile. Senza conservanti. Il prodotto è destinato a tutti gli individui, compatibilmente al loro stato di salute. Buffalo whole milk, thermally stabilized through UHT treatment, aseptically packaged in BAG IN BOX 10 litres, with reclosable cap. Free from preservatives. The product is intended for all individuals, compatibly with their state of health.
PRODUCT DESCRIPTION	
QUANTITÀ NOMINALE NOMINAL QUANTITY	10 l
ELENCO DEGLI INGREDIENTI DICHIARATI IN ETICHETTA INGREDIENTS LISTED ON THE LABEL	LATTE intero di bufala UHT UHT buffalo whole MILK
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).
ORIGINE DEL LATTE MILK ORIGIN	Italia Italy
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.
OGM STATUS	
CARATTERISTICHE SENSORIALI	Forma: il prodotto assume la forma del contenitore. Colore: bianco latte Odore: caratteristico, tipico di latte UHT di bufala Sapore: caratteristico, tipico di latte UHT di bufala Form: the product assumes the form of the container Colour: milk white Smell: characteristic, typical of UHT buffalo milk Flavour: characteristic, typical of UHT buffalo milk
SENSORY CHARACTERISTICS	
CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE	Grasso 8,2% ± 0,8 p/p Proteine 4,5% ± 0,4 g/l Residuo secco magro 9,6% ± 0,4 p/p Densità a +20°C 1031 g/l pH 6,60 - 6,80 Acidità 6,0 - 6,8 °SH/100 ml Perossidasi negativa Fosfatasi negativa
CHEMICAL – PHYSICAL CHARACTERISTICS	Fat 8.2% ± 0.8 w/w Protein 4.5% ± 0.4 g/l Dry fat-free residue 9.6% ± 0.4 w/w Density at +20°C 1031 g/l pH 6.60 - 6.80 Acidity 6.0 – 6.8 °SH/100 ml Peroxidase negative Phosphate negative

FRASCHERI S.P.A. LATTE E PRODOTTI LATTIERO-CASEARI

VIA CESARE BATTISTI, 29 - 17057 BARDINETO (SV) - ITALY - TEL. +39 (019) 7908005 R.A. - FAX +39 (019) 7908042

www.frascheri.it - www.frascheriprofessionale.it - info@frascheri.it

CODICE FISCALE, N.RO DI ISCRIZIONE E P.IVA (ITALIAN TAX CODE, REGISTRATION AND VAT NO.) 00771300092/N.RO R.E.A. DI SV 88076

ORGANIZZAZIONE CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ E SICUREZZA ALIMENTARE (QUALITY AND FOOD SAFETY MANAGEMENT SYSTEM) ISO 9001 E ISO 22000

[ORG10-MA1-A3 rev. 01 del 14/02/2024 - ORG10-MA1-A3 rev. 01 of 2024/02/14]

Pg 1 of 3



Latte intero di Bufala UHT Frascheri in contenitore Bag in Box da 10 litri

Frascheri UHT Buffalo whole milk in 10 litres Bag in Box



DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE (VALORI MEDI PER 100 g)	Energia	457 / 110	kJ / kcal
	Grassi	8,2	g
	di cui acidi grassi saturi	5,3	g
	Carboidrati	4,6	g
	di cui zuccheri	4,4	g
	Proteine	4,5	g
	Sale	0,10	g
	Calcio	160 *	mg
	*20% VNR (Valori Nutritivi di Riferimento)		
NUTRITION DECLARATION (AVERAGE VALUES PER 100 g)	Energy	457 / 110	kJ / kcal
	Fat	8.2	g
	of which saturated	5.3	g
	Carbohydrate	4.6	g
	of which sugars	4.4	g
	Protein	4.5	g
	Salt	0.10	g
	Calcium	160 *	mg
	*20% DRI (Daily Reference Intakes)		
CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE	Carica microbica mesofila a 30°C (dopo incubazione a 30°C per 15 giorni)	≤10	UFC / 0,1 ml
MICROBIOLOGICAL CHARACTERISTICS	Controllo organolettico dopo incubazione per 15 giorni a 30°C	normale	
	Mesophilic microbial load at 30°C (after incubation at 30°C for 15 days)	≤10	UFC / 0.1 ml
	Organoleptic control after 15 days of incubation at 30°C	normal	
MODALITÀ DI CONSERVAZIONE E INFORMAZIONI AL CONSUMATORE	Conservare a temperatura ambiente.		
STORAGE AND CONSUMER INFORMATION	Dopo l'apertura, conservare in frigorifero tra 0°C e +4°C e consumare entro 3 - 4 giorni. Store at room temperature. Once opened, keep refrigerated between 0°C and +4°C and consume within 3 – 4 days.		
MODALITÀ DI TRASPORTO	Conservare a temperatura ambiente. Trasporto con mezzi e su supporti igienicamente idonei.		
TRANSPORT CONDITIONS	Store at room temperature. Transport with hygienically suitable vehicles with suitable supports.		
SHELF LIFE	120 giorni successivi alla data di confezionamento. Termine minimo di conservazione espresso in giorno, mese ed anno, indicato in etichetta.		
SHELF LIFE	120 days after the packaging date. Best before date expressed in day, month and year, indicated on the label.		
LOTTO	Termine minimo di conservazione (gg/mm/aaaa), lotto ("Laaddd" dove L = lotto, aa = ultime due cifre dell'anno e ddd = giorno progressivo annuo di confezionamento calendario Giuliano) e ora di confezionamento.		
LOT	Best before date (dd/mm/yyyy), lot ("Lydddd" where L = lot, yy = last two digits of the year and ddd = progressive annual day of packaging, Julian calendar) and packaging time.		
CARATTERISTICHE DELL'IMBALLO PRIMARIO	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.		
PRIMARY PACKAGING CHARACTERISTICS	Bag, with plastic reclosable cap, for food use made with an internal layer of LLDPE and an external layer of PE/Met PET/PE.		
ETICHETTATURA AMBIENTALE	Sacco	Plastica 7	
ENVIRONMENTAL LABELING	Tappo	Plastica LDPE 4	
	Bag	Plastic 7	
	Cap	Plastic LDPE 4	

FRASCHERI S.P.A. LATTE E PRODOTTI LATTIERO-CASEARI

VIA CESARE BATTISTI, 29 - 17057 BARDINETO (SV) - ITALY - TEL. +39 (019) 7908005 R.A. - FAX +39 (019) 7908042

www.frascheri.it - www.frascheriprofessionale.it - info@frascheri.it

CODICE FISCALE, N.RO DI ISCRIZIONE E P.IVA (ITALIAN TAX CODE, REGISTRATION AND VAT NO.) 00771300092/N.RO R.E.A. DI SV 88076

ORGANIZZAZIONE CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ E SICUREZZA ALIMENTARE (QUALITY AND FOOD SAFETY MANAGEMENT SYSTEM) ISO 9001 E ISO 22000

[ORG10-MA1-A3 rev. 01 del 14/02/2024 - ORG10-MA1-A3 rev. 01 of 2024/02/14]

Pg 2 of 3

Latte intero di Bufala UHT Frascheri in contenitore Bag in Box da 10 litri

Frascheri UHT Buffalo whole milk in 10 litres Bag in Box



IDONEITÀ ALIMENTARE DELL'IMBALLO PRIMARIO PRIMARY PACKAGING SUITABILITY FOR FOOD CONTACT	Dichiarata dal produttore Declared by manufacturer		
CARATTERISTICHE DELL'UNITÀ DI CONSUMO	BAG da 10 litri		
	Peso netto	10,3	Kg
	Tara (bag + tappo)	0,069	Kg
	Peso lordo	10,4	Kg
CONSUMPTION UNIT CHARACTERISTICS	10 litre BAG		
	Net weight	10.3	Kg
	Tare (bag + cap)	0.069	Kg
	Gross weight	10.4	Kg
CARATTERISTICHE DELL'UNITÀ DI VENDITA SELLING UNIT CHARACTERISTICS	Vedi caratteristiche dell'unità di consumo See features of the consumption unit		
CARATTERISTICHE DELL'IMBALLO SECONDARIO	Scatola in cartone a perdere contenente 1 BAG da 10 litri		
	Peso netto	10,4	Kg
	Tara	0,264	Kg
	Peso lordo	10,6	Kg
	Dimensioni della scatola in cartone	270 x 190 x 230	mm (H x P x L)
SECONDARY PACKAGING CHARACTERISTICS	Cardboard box (to lose) for 1 BAG of 10 litres		
	Net weight	10.4	Kg
	Tare	0.264	Kg
	Gross weight	10.6	Kg
	Cardboard box dimensions	270 x 190 x 230	mm (H x W x L)
ETICHETTATURA AMBIENTALE ENVIRONMENTAL LABELING	Scatola in cartone	Carta C/PAP 20	
	Cardboard box	Paper C/PAP 20	
CARATTERISTICHE DELL'IMBALLO TERZIARIO TERTIARY PACKAGING CHARACTERISTICS	Non presente Not present		
UNITÀ DI MOVIMENTAZIONE	Pedana tipo epal		
	Tara	24	Kg
	BAG IN BOX per strato	20	numero
	Strati per pallet	4	numero
	BAG IN BOX per pallet	80	numero
	Peso netto	851	Kg
	Peso lordo	875	Kg
	Avvolgimento dell'unità palettizzata con film estensibile in plastica (LDPE 4)		
HANDLING UNIT	Epal type platform		
	Tara	24	Kg
	BAG IN BOX per layer	20	number
	Layers per pallet	4	number
	BAG IN BOX per pallets	80	number
	Net weight	851	Kg
	Gross weight	875	Kg
	Wrapping of the palletized unit with plastic stretch film (LDPE 4)		
PRODOTTO E CONFEZIONATO PRODUCED AND PACKAGED	nello stabilimento di Via Cesare Battisti, 29 Bardineto (SV) Italia at the factory in Via Cesare Battisti, 29 Bardineto (SV) Italy		
APPROVAL NUMBER	IT 07 23 CE		