



CASEIFICIO ANDRIESE BONTÀ GENUINA S.r.l.
Via Andria 131 – S.S. 170
76121 Barletta (BT)
IT 16 053 CE

Ed.: 06 Rev. 01 del 16/01/2024

SCHEDA TECNICA DI PRODOTTO

NOME / DENOMINAZIONE DI VENDITA	MOZZARELLA SENZA LATTOSIO (grammature 125g-250g) Formaggio fresco a pasta filata
INGREDIENTI	LATTE crudo delattosato, sale, caglio correttore di acidità: acido citrico Origine del latte: Italia Il prodotto contiene glucosio e galattosio in conseguenza della scissione del lattosio.
CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE	Formaggio di forma sferica e dal sapore caratteristico del latte fresco, delicato, lievemente acidulo dal colore bianco niveo
CARATTERISTICHE NUTRIZIONALI DEL PRODOTTO (valori medi per 100g)	Kcal 188 – KJoule 780 - Grassi 14g (di cui acidi grassi saturi 9.1g) - Carboidrati 3.2g (di cui zuccheri 2.35g) – Proteine 12.19g – Sale 0.323g Lattosio < 0.05g
CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE DEL PRODOTTO	Il prodotto rispetta i parametri e i limiti del Reg. CE 2073/2005 e successive modifiche.
CARATTERISTICHE CHIMICHE DEL PRODOTTO	Il prodotto rispetta i parametri e i limiti del Reg. CE 915/2023 e successive modifiche
SHELF LIFE	13 gg a confezione integra
USO PREVISTO	vendita alla grande distribuzione e GDO
MODALITA' DI CONSERVAZIONE E TRASPORTO	Il prodotto va conservato e trasportato ad una temperatura di max + 4 °C

EAN	Peso netto sgocciolato	Peso lordo	Dimensione vaschetta	Unità per vaschetta	Vaschette per collo	Colli per strato	Strati per pallet	Colli per pallet
8014949001471	125g	250g	108x94x60	1x125g	*P 8 vaschette	12	10	120
					*M 16 vaschette	9	8	72
					*G 40 vaschette	4	8	32
8014949004441	250g	500g	143.6x106.3x53	1x250g	*P 5-6 vaschette	12	10	120
					*M 10 vaschette	9	8	72
				2x125g	*G 20 vaschette	4	8	32

Gli imballaggi utilizzati sono idonei al contatto con gli alimenti come previsto dalle normative vigenti sui MOCA – (Reg. Ce 1935/2004 – Reg.UE10/2011)
 *P=polistirolo piccolo mm 340x150x104; *M= polistirolo medio mm 346x234x150; *G=polistirolo grande mm 550x380x160; *T.S.F. Telaio senza fondo 240x105x290;