

ALLA CASALINGA SNC

di Petretti Enrico e C.

Sede legale
via M. Kolbe, 11 – 47122 Forlì (FC)
ITALIA – tel. 0543.476434
info@allacasalinga.com



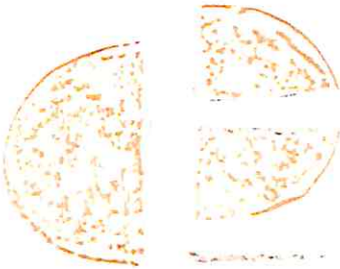
SCHEDA TECNICA

DENOMINAZIONE PRODOTTO	CRESCIONE MOZZARELLA, COTTO E FUNGHI 230 g
FORMATO	20 cm
CODICE INTERNO	4024
STATO DEL PRODOTTO	PRODOTTO SURGELATO

Tipologia di prodotto:	crescione	
Descrizione:	crescioni di 20 cm x 13/14 cm prodotto con materie prime di qualità; semplice da scaldare e da presentare.	
Ingredienti e provenienza delle materie prime:	Ingredienti impasto	
	FARINA DI GRANO TENERO TIPO "00"	Provenienza Italia
	ACQUA	Italia
	OLIO DI SEMI DI MAIS	UE
	SALE	Italia
	AGENTE LIEVITANTE	UE e non UE
	AMIDO DI MAIS	UE
	ZUCCHERO	Italia
	Ingredienti ripieno	
	MOZZARELLA	UE
	PROSCIUTTO COTTO	UE
	FUNGHI	UE
FORMAGGIO	UE	
Caratteristiche:	Chimiche	<ul style="list-style-type: none"> • Proteine 12 g • Umidità - % • Residuo secco - % • Determinazione dell'acqua libera (aW) -
	Fisiche	Aspetto esterno di colore avorio con macchie marrone chiaro
	Microbiologiche	Conforme al Regolamento CE 2073/2005 e smi.
Parametri microbiologici	Escherichia coli beta- glucuronidasi positiva	-
	Stafilococchi coagulasi positivi	-
	Salmonella spp	-
	Listeria monocytogenes	-
Parametri fisici	Corpi metallici assenti in diametro superiore a:	
	<ul style="list-style-type: none"> • Ferroso ϕ 1,5 mm • Non Ferroso ϕ 2,0 mm 	

	<ul style="list-style-type: none"> • Acciaio ϕ 2,5 mm <p>ovvero i parametri di sensibilità del FILTRO Le preparazioni non sono insudiciate, invase da parassiti, in stato di alterazione o comunque nocive, ovvero sottoposte a lavorazioni o trattamenti diretti a mascherare un preesistente stato di alterazione.</p>
Parametri chimici	Prodotto senza OGM
Allergeni:	<p>In base al Regolamento UE n. 1169/2011 sono presenti i seguenti allergeni:</p> <ul style="list-style-type: none"> • GLUTINE <p>e possibili tracce di:</p> <ul style="list-style-type: none"> • SOIA • SENAPE • LATTE • SEDANO • FRUTTA A GUSCIO • PESCE
Data di scadenza:	La data di scadenza è a 18 mesi dalla produzione se conservato a temperatura di surgelazione.
Utilizzo previsto e categoria di consumatori:	Il prodotto può essere consumato da tutti, inclusi bambini, malati ed anziani, ad esclusione di soggetti allergici o intolleranti ai sopraindicati allergeni.
Modalità di utilizzo:	In forno ventilato: preriscaldare il forno a 180°C circa, sistemare il crescione ancora congelato in una teglia adatta e riscaldare per 10/12 minuti circa. In padella: scongelare il prodotto e scaldare per 1 minuto circa per lato. Consigli utili: mettere il crescione ancora surgelato nel microonde per 1 minuto a massima potenza e finire la cottura in forno o in padella per circa 2 minuti.
Conservazione:	Nel congelatore **** o *** -18°C entro la data indicata; ** -12°C entro un mese; * -6°C entro una settimana; nello scomparto del ghiaccio entro 3 giorni. Il prodotto conserva le sue caratteristiche ottimali se consumato entro la data riportata sulla confezione. Una volta scongelato, il prodotto non deve essere ricongelato, ma può essere conservato in frigo e consumato entro 48 h.
Confezionamento I°:	<p>FILM POLIPROPILENE BIORIENTATO</p> <p>Il materiale non contiene e rilascia sostanze come indicato dal Regolamento UE n. 10/2011; dal Regolamento n. 1935/2004/CE del Parlamento Europeo; dal Regolamento CE n. 2023/2006; dal D.M. 21/03/1973 e dal D.M. 174 del 24/09/2008 che modifica la DIR. 2002/72/CE concernente la disciplina igienica degli imballaggi.</p> <p>La confezione è di 460 g (2 pezzi in 1 busta) Misure confezione Larghezza 150 mm X Lunghezza 250 mm X Altezza 30 mm</p> <p>SACCHETTO PET 1 PLASTICA</p> <p>VERIFICA LE DISPOSIZIONI DEL TUO COMUNE</p> <p> riciclabile  non disperdere nell'ambiente</p>
Confezionamento II°:	<p>Il cartone è da 2,3 kg (5 buste in 1 cartone). Cartone con dimensioni: Altezza 178 mm Larghezza 153 mm Profondità 253 mm.</p> <p>CARTONE PAP 20 CARTA</p> <p>VERIFICA LE DISPOSIZIONI DEL TUO COMUNE</p> <p> riciclabile  non disperdere nell'ambiente</p>

Pallettizzazione:	N° colli per Europallers	184 colli
	N° colli per strato	23 colli
	N° strati	8 strati
Etichettatura:	Conforme al Regolamento UE 1169/2011 e al Decreto legislativo 116/2020 sulla "etichettatura ambientale".	
Informazioni presenti sulla confezione	Nome commerciale, ingredienti, informazioni sugli allergeni, produttore, lotto, data di scadenza, modalità di conservazione, valori nutrizionali medi per 100 g di prodotto, peso, modalità di preparazione, etichettatura ambientale.	
Modalità di codifica lotto	Prodotto finito: - ESEMPIO LOTTO "355NO21" 21: indica l'anno "2021" NO: prime due lettere del mese 355: numero progressivo	
Specifiche di trasporto:	Trasporto surgelato secondo il DPR n. 327/80 e in condizioni igieniche adeguate.	
Riferimenti Normativi:	<ul style="list-style-type: none"> • Regolamento (CE) n. 852/2004 sull' "Igiene dei prodotti alimentari" del Parlamento Europeo. • Regolamento (UE) n. 382/21 sulla "gestione degli allergeni alimentari, la redistribuzione degli alimenti e la cultura della sicurezza alimentare". • Regolamento (CE) n. 853/04 sull' "Igiene per gli alimenti di origine animale" del Parlamento Europeo. • Regolamento (UE) n. 1169/2011 del Parlamento Europeo e del consiglio "relativo alla fornitura di informazioni sugli alimenti ai consumatori". • Regolamento (CE) n. 178/02 del Parlamento Europeo e del consiglio che stabilisce "i principi e i requisiti generali della legislazione alimentare", istituisce l'Autorità europea per la sicurezza alimentare e fissa procedure nel campo della sicurezza alimentare • Legge 580 del 04/07/67 e successive modifiche sulla "Disciplina per la lavorazione e commercio dei cereali, degli sfarinati, del pane e delle paste alimentari" • Regolamento (UE) n. 2158/17 su "le misure di attenuazione e i livelli di riferimento per la riduzione della presenza di Acrilamide negli alimenti". • Nota del Ministero della Salute del 15 dicembre 2016 su "Procedure per il richiamo di prodotti non conformi e avvio del sistema di pubblicazione dei dati inerenti i prodotti richiamati". • Decreto legislativo 116/2020 sulla "etichettatura ambientale". • Decreto legislativo 193/2007 relativo ai "controlli in materia di sicurezza alimentare". • ISO 9001:2015 	
Tabella nutrizionale su 100g	Valore energetico KJ/100gr	1023 KJ
	Valore energetico Kcal/100gr	244 Kcal
	Grassi	11 g
	Acidi grassi saturi	1,5 g
	Carboidrati	27 g
	Zuccheri	1,1 g
	Proteine	11 g
	Sale	1,3 g
Caratteristiche organolettiche	Prodotto sfizioso, dal gusto intenso con un connubio perfetto tra impasto e ripieno.	

Immagine del prodotto	
Contenuto della confezione	2 crescioni da 230 g
Approvazione	Micol Mambelli – Responsabile HACCP e Responsabile Qualità
Firma	
Data	11.05.2023