

## SCHEDA TECNICA

NOME PRODOTTO	
<b>CIOCCOLATINO PRALINATO NOCCIOLA FONDENTE</b>	
DENOMINAZIONE	<b>PRODOTTO DOLCIARIO DA FORNO</b>
PRODUTTORE	<b>SNC S.r.l.</b> Sede legale: viale Milanofiori Strada 3 B4 20057 Assago (MI) Sede unità operativa: via G. Guintellino 26, 20143 Milano - Tel. 02.39522727 WWW.TRAMEZZINO.IT

### SPECIFICHE PRODOTTO

<b>Ingredienti</b>	<p><i>Copertura cioccolato fondente:</i> cioccolato fondente 60% mc, pasta di cacao zucchero, burro di cacao, emulsionante: (lecitina di <b>SOIA</b> E322), aroma naturale di vaniglia.</p> <p><i>Ripieno pralinato nocciola fondente:</i> cioccolato fondente (65% mc, pasta di cacao zucchero, burro di cacao, emulsionante: (lecitina di <b>SOIA</b> E322), aroma naturale di vaniglia), zucchero semolato, <b>NOCCIOLE</b> tostate, gran pralinè (zucchero, oli e grassi vegetali, <b>LATTE</b> scremato in polvere, <b>NOCCIOLE</b> (8%), cacao magro in polvere, emulsionante {E322 lecitina di <b>SOIA</b>), aromi, sfogliatine croccanti ( farina di <b>MAIS</b> 86%,zucchero, estratto di malto d'<b>ORZO</b>, sciroppo di glucosio, sale) . baccello di vaniglia, sale.</p> <p><b>Può contenere: crostacei, pesce, altra frutta a guscio, uova, sedano, sesamo, senape, anidride solforosa o solfiti</b></p>
<p>Il prodotto è idoneo al consumo umano ed è prodotto nel rispetto della legislazione in materia di alimenti. I materiali di confezionamento primario sono rispondenti alle normative vigenti.</p>	

## SCHEDA TECNICA

Modalità di conservazione	Shelf life
Conservare in luogo fresco e asciutto	90giorni

### Caratteristiche Microbiologiche

UFC/g = Unità formanti colonia per grammo	ORGANISMO	LIMITE
	Carica Microbica Totale	< 10 <sup>6</sup> UFC/g
	Enterobacteriacee	<300 UFC/g
	E. coli	<10 UFC/g
	Staphilococcus coag. posit.	<10 UFC/g
	Salmonella	Assente in 25 g
	Listeria monocytogenes	Assente in 25 g

<b>OGM</b>	Il prodotto non contiene OGM o derivati
------------	---

ALLERGENI	Presenza o assenza	Possibile Contaminaz. crociata	sostanza allergizzante
Cereali contenenti glutine e prodotti derivati	<b>Presente</b>		<b>MAIS ORZO GLUTINE</b>
Crostacei e prodotti a base di crostacei		<b>X</b>	
Uova e prodotti a base di uova		<b>X</b>	
Pesce e prodotti a base di pesce		<b>X</b>	
Soia e prodotti a base di soia	<b>Presente</b>		<b>SOIA</b>
Latte e prodotti a base di latte (compreso il lattosio)	<b>Presente</b>		<b>LATTE</b>
Arachidi e derivati	<b>Assente</b>		
Frutta a guscio: mandorle, nocciole, noci, noci di acagiù, noci pecan, noci del Brasile, pistacchi, Macadamia, e prodotti derivati	<b>Presente</b>	<b>X</b>	<b>NOCCIOLE</b>
Sedano e prodotti a base di sedano		<b>X</b>	
Semi di sesamo e derivati		<b>X</b>	
Senape e prodotti a base di senape		<b>X</b>	
Lupini e prodotti a base di lupini	<b>Assente</b>		
Molluschi e prodotti a base di molluschi	<b>Assente</b>		
Anidride solforosa e solfiti in concentrazioni superiori a 10mg/kg o 10mg/l espressi come SO2		<b>X</b>	

## SCHEDA TECNICA

Valori nutrizionali in 100g			
	Energia	2443	kJ
		584	kcal
	Grassi	41	g
	di cui acidi grassi saturi	20	g
	Carboidrati	42	g
	di cui zuccheri	38	g
	Fibre	0	g
Proteine	7,8	g	
Sale	0,6	g	

PACKAGING – UNITA' DI VENDITA		
Descrizione	Peso	Materiale imballo primario
Pezzo singolo	10g	Incarto idoneo al contatto con gli alimenti

Redatto il 12/07/2023		
Redatto da: Assicurazione Qualità		Approvato da: Direzione Qualità

<b>NOTA</b>	Nessun cambiamento delle specifiche del prodotto può essere effettuato senza comunicazione a SNC S.r.l.
-------------	---