

SCHEDA TECNICA FINOCCHIO A FETTE SURGELATO OROGEL FOOD SERVICE - I VEGETALI 2,5 kg BUSTA

OROGEL SOC. COOP. AGRICOLA CESENA Cod. SM - 310297 Rev.1 del 04-10-2022

Fornitore	OROGEL SOC. COOP. AGRICOLA - Via Dismano, 2830 - 47522 Cesena (FC) Tel: 0547-3771 Fax: 0547-377016 Web www.orogel.it Email: info@orogel.it
Stabilimento	CESENA: Via Dismano, 2830 47522 (FC) Italia / POLICORO: Via Zara, snc Z.I. 75025 (MT) Italia
Nome del Prodotto	FINOCCHIO A FETTE SURGELATO
Denominazione legale	Italia Naturalmente ricchi di fibre OROGEL FOOD SERVICE
Origine	Italia
Claim Nutrizionale	Naturalmente ricchi di fibre
Marchio	OROGEL FOOD SERVICE
Prodotto Certificato	Le materie prime vegetali utilizzate rientrano nella Certificazione di servizio per i seguenti requisiti: - Produzione da coltivazione italiana; - Applicazione dei principi della Produzione integrata nell'ambito dell'agricoltura sostenibile.
Peso e tipo confezione	2,5 kg BUSTA
Imballo Primario 1	BUSTA
Qualità	Polietilene
Dimensioni	322,5 X 440 mm
Peso Netto	2,5 kg
Tara	0,018 kg
Peso Lordo	2,52 kg
Imballo Secondario 1	Cartone
Qualità	Cartone ondulato
Dimensioni	391x256x252 mm
Peso Netto	10 kg

Tara	0,32 kg		
Peso Lordo	10,39 kg		
Num imballo primario per secondario	4		
Pallet	Europallet		
Dimensioni	80x120x191,0 cm		
Num Imballi secondari per pallet	63 (7 strati x 9 cartoni)		
Codice EAN imballo primario	8003495102978		
Codice EAN imballo secondario	08003495902974		
TMC Mesi	24		
Ingredienti	Finocchio.		
Istruzioni per l'uso	Forno a vapore: Stendere il prodotto ancora surgelato in una teglia forata e cuocere in forno a vapore preriscaldato a 98 °C. Attendere il ripristino della temperatura e lasciar cuocere 10 minuti. Togliere dal forno ed usare nel modo desiderato. Microonde (800W): preparare una porzione di prodotto ancora surgelato pari a 125g. versare nel contenitore adatto al microonde, chiudere con coperchio e cuocere 800Watt per 4 minuti. Padella: Versare il prodotto ancora surgelato in una padella antiaderente con un filo di olio extravergine di oliva, mettere il coperchio e lasciare cuocere 18 minuti a fuoco moderato ed utilizzare nel modo desiderato. ISTRUZIONI PER L'USO RIFERITE AD 1 kg DI PRODOTTO. ALIMENTO DA CONSUMARSI PREVIA COTTURA.		
Caratteristiche organolettiche	Note descrittive:	Valori:	
Colore	Bianco naturale	-	
Odore	Tipicamente fresco non forte -		
Aspetto	Fette individuali integre -		
Sapore	Tipico della varieta' utilizzata -		
Consistenza	Tenera non fibrosa -		
Caratteristiche Merceologiche		Valori determinati su 1000g di prodotto	
M.V.E. (N° pezzi)		2 n° pezzi	

Pagina 2 di 5 Questo documento contiene informazioni riservate di proprietà di Orogel Soc. Coop Agricola, sono destinate alla sola consultazione da parte del destinatario. Qualsiasi utilizzo improprio senza autorizzazione della società emittente, compresa la diffusione in siti web ad accesso libero, è vietato e sarà perseguito a norma di legge.

Unità gravemente macchiate (N° pezzi)		5 n° pezzi
M.E. (N° pezzi)		0 n° pezzi
Unità ossidate (N° pezzi)		8 n° pezzi
Unità leggermente macchiate (N° pezzi)		8 n° pezzi
Unità danneggiate meccanicamente (N° pezzi)		8 n° pezzi
Frammenti (% in peso)	< 1 cm	3 %
Foglie verdi (g)		120 g
Caratteristiche chimico-fisiche		40
Perossidasi (sec.)	200000000000000000000000000000000000000	20 - 60
Residuo Secco (% in peso)	S	5
Dimensioni nominali	Spessore fette 17 +/- 3 mm	Spessore fette 17 +/- 3 mm
Residui da prodotti fitosanitari e altri contaminanti	Prodotto ottenuto dall'applicazione dei principi della produzione integrata, con un significativo impegno all'eliminazione dei residui da fitofarmaci che comunque non possono superare il 30 % del limite di legge previsto. Prodotto conforme alle norme Europee ed Italiane in vigore, riguardanti la quantità massima di contaminanti quali micotossine, metalli pesanti, radionuclidi, ecc. tollerate nei prodotti alimentari.	
Modificazioni genetiche O.G.M / Radiazioni ionizzanti / Nanotecnologie	Prodotto esente da organismi geneticamente modificati Prodotto non sottoposto a radiazioni ionizzanti Prodotto esente da nanotecnologie	

Allergeni (Regolamento C.E.) V=Presente X=Assente T=Tracce	Presente come ingrediente nel prodotto finito	Utilizzato nello stesso sito produttivo
Presenza di cereali contenenti glutine (cioè grano, segale, orzo, avena, farro, kamut o i loro ceppi ibridati) e prodotti derivati	X	V(*)
Presenza di crostacei e prodotti a base di crostacei	X	V(*)
Presenza di uova e prodotti a base di uova	X	V(*)
Presenza di pesce e prodotti a base di pesce	X	V(*)
Presenza di arachidi e prodotti a base di arachidi	X	X

Pagina 3 di 5 Questo documento contiene informazioni riservate di proprietà di Orogel Soc. Coop Agricola, sono destinate alla sola consultazione da parte del destinatario. Qualsiasi utilizzo improprio senza autorizzazione della società emittente, compresa la diffusione in siti web ad accesso libero, è vietato e sarà perseguito a norma di legge.

Presenza di soia e prodotti a base di soia	Х	∀(*)
Presenza di latte e prodotti a base di latte (compreso il lattosio)	X	V(*)
Presenza di frutta a guscio cioè mandorle (Amigdalus communis L.), nocciole (Corylus avellana), noci comuni (Juglans regia), noci di acagiù (Anacardium occidentale), noci pecan (Carya illinoiesis (Wangenh) K. Koch), noci del Brasile (Bertholletia excelsa), pistacchi (Pistacia vera), noci del Queensland (Macadamia ternifolia) e prodotti derivati	X	X
Presenza di sedano e prodotti a base di sedano	X	V(*)
Presenza di senape e prodotti a base di senape	Х	X
Presenza di semi di sesamo e prodotti a base di sesamo	Х	X
Presenza di anidride solforosa e solfiti in concentrazioni superiori a 10 mg/kg o 10 mg/l espressi come SO2	X	X
Presenza di lupino e prodotti a base di lupino	Х	X
Presenza di molluschi e prodotto a base di molluschi	Х	V(*)

(*) Il rischio di contaminazione viene mantenuto sotto controllo tramite procedura interna che ne previene normalmente la contaminazione accidentale.

Caratteristiche Microbiologiche **	Unità di misura	VALORE TARGET	VALORE MAX
Conta mesofili totale	ufc/g	10^5	10^6
Coliformi totali	ufc/g	10^3	5x10^3
Escherichia coli	ufc/g	10	10^2
Listeria monocytogenes	ufc/g	10	100
Salmonella	Assente in 25g		
**Valori microbiologici da riferirsi al prodotto da consumarsi previa cottura			

Dichiarazione Nutrizionale	Valori medi per 100g di prodotto
Energia	<u>63.</u> kJ
Energia	15 kcal
Grassi totali	0 g

di cui acidi grassi saturi	0 g	
Carboidrati	<u>2.4 g</u>	
di cui zuccheri	1,7_g	
Fibre	1, <u>9</u> g	
Proteine	<u>0.4 g</u>	
Sale	<u>0.11 g</u>	
SALE: il sale è calcolato dal sodio naturalmente presente nell'alimento.		

Modalità di conservazione

Nel congelatore ****o*** (-18°C): vedi la data consigliata sulla confezione. Nel congelatore **(-12°C): 1 mese. Nel congelatore *(-6°C): 1 settimana. Nello scomparto del ghiaccio: 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.

Certificazioni di stabilimento e adeguamento legislativo CERTIFICAZIONE IFS

CERTIFICAZIONE ISO 45001

Sistema HACCP applicato secondo la legislazione vigente.

Trasporto effettuato in regime di temperatura controllata secondo quanto disposto dalle leggi vigenti.

Tracciabilità gestita in conformità alla legislazione vigente.

Materiali idonei al contatto alimentare in conformità alla legislazione vigente.

Questo documento contiene informazioni riservate di proprietà di Orogel Soc. Coop Agricola, destinate alla sola consultazione da parte del destinatario. Qualsiasi utilizzo improprio senza autorizzazione della società emittente, compresa la diffusione in siti web ad accesso libero, è vietato e sarà perseguito a norma di legge. Le informazioni qui riportate sono da considerarsi corrette ed accurate al meglio delle nostre conoscenze. Tutte le informazioni sono valide fino a nuova revisione.

Redazione RCQ	C.Neri
Verifica e Approvazione DQI	S.Giorgini

Il presente documento è conforme alla copia digitale approvata e archiviata elettronicamente