



SCHEDA TECNICA  
CIME DI RAPA CUBELLO SURGELATE  
GRAN MENU' - I VEGETALI  
2,5 kg BUSTA

OROGEL SOC. COOP. AGRICOLA CESENA  
Cod. SM - 441361 Rev.0 del 02-01-2020

<b>Fornitore</b>	OROGEL SOC. COOP. AGRICOLA - Via Dismano, 2830 - 47522 Cesena (FC) Tel: 0547-3771 Fax: 0547-377016 Web www.oringel.com Email: info@oringel.it
<b>Stabilimento</b>	CESENA: Via Dismano, 2830 47522 (FC) Italia
<b>Nome del Prodotto</b>	CIME DI RAPA CUBELLO SURGELATE
<b>Denominazione legale</b>	Cime di rapa in foglie surgelata
<b>Origine</b>	Italia
<b>Marchio</b>	GRAN MENU'
<b>Prodotto Certificato</b>	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.
<b>Peso e tipo confezione</b>	2,5 kg BUSTA
<b>Imballo Primario 1</b>	BUSTA
Qualità	Polietilene
Dimensioni	322,5 X 430 mm
Peso Netto	2,5 kg
Tara	0,017 kg
Peso Lordo	2,52 kg
<b>Imballo Secondario 1</b>	Cartone
Qualità	Cartone ondulato
Dimensioni	388x256x269 mm
Peso Netto	10 kg
Tara	0,325 kg
Peso Lordo	10,39 kg

Num imballo primario per secondario	4	
<b>Pallet</b>	Europallet	
Dimensioni	80x120x203,0 cm	
Num Imballi secondari per pallet	63 (7 strati x 9 cartoni)	
<b>Codice EAN imballo primario</b>	8003495413616	
<b>Codice EAN imballo secondario</b>	08003495923610	
<b>TMC Mesi</b>	24	
<b>Ingredienti</b>	Cime di Rapa.	
<b>Istruzioni per l'uso</b>	<p>Forno a vapore: Stendere il prodotto ancora surgelato in una teglia forata e mettere in forno a 98°C. Attendere il ripristino della temperatura, lasciare cuocere 12 minuti, togliere dal forno e strizzare leggermente.</p> <p>Padella: Versare il prodotto ancora surgelato in unapadella antiaderente con mezzo bicchiere d'acqua e un filo d'olioextravergine di oliva, coprire con coperchio e cuocere per 16 minuti,mescolando di tanto in tanto.</p> <p>Pentola: Versare il prodotto ancora surgelato in acqua bollente salata, attendere che l'acqua torni a bollire, cuocere per 14 minuti, scolare il prodotto e strizzare leggermente.</p> <p>ISTRUZIONI PER L'USO RIFERITE AD 1 kg DI PRODOTTO. ALIMENTO DA CONSUMARSI PREVIA COTTURA.</p>	
<b>Caratteristiche organolettiche</b>	Note descrittive:	Valori:
Odore	Caratteristico senza odori estranei	-
Colore	Verde scuro naturale	-
Aspetto	Cubetti individuali integri	-
Sapore	Caratteristico senza sapori estranei	-
Consistenza	Tenera non spugnosa o molle	-
<b>Caratteristiche Merceologiche</b>		Valori determinati su 1000g di prodotto
Radici/Resti di radici (N° pezzi)		5 n° pezzi
M.E. (N° pezzi)		0 n° pezzi
Gambi ossidati (gr.)		60 g
Foglie gialle (gr.)		60 g

Foglie brune (gr.)		50 g
Erba estranea filiforme (mm)		200 mm
Unità avvizzite (gr.)		50 g
Erbe aromatiche (N° pezzi)		8 n° pezzi
Unità danneggiate (gr.)		130 g
Gambi (g)	Lunghezza > 100 mm	140 g
<b>Caratteristiche chimico-fisiche</b>		
Residuo Secco (% in peso)		Min 7%
Perossidasi (sec.)		20 - 60
Forme e dimensioni	Cubetti 40x40x40 mm Peso nominale 60 g	
<b>Residui da prodotti fitosanitari e altri contaminanti</b>	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.	
<b>Modificazioni genetiche O.G.M / Radiazioni ionizzanti / Nanotecnologie</b>	Prodotto esente da organismi geneticamente modificati Prodotto non sottoposto a radiazioni ionizzanti Prodotto esente da nanotecnologie	

<b>Allergeni (Regolamento C.E.) V=Presente X=Assente T=Tracce</b>	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
Presenza di soia e prodotti a base di soia	X	V(*)
Presenza di latte e prodotti a base di latte (compreso il lattosio)	X	V(*)
Presenza di frutta a guscio cioè mandorle ( <i>Amigdalus communis L.</i> ), nocciole ( <i>Corylus avellana</i> ), noci comuni ( <i>Juglans regia</i> ), noci di acagiù ( <i>Anacardium occidentale</i> ), noci pecan ( <i>Carya illinoensis (Wangenh) K. Koch</i> ), noci del Brasile ( <i>Bertholletia excelsa</i> ), pistacchi ( <i>Pistacia vera</i> ), noci del Queensland ( <i>Macadamia ternifolia</i> ) 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	X	X
Presenza di semi di sesamo e prodotti a base di sesamo	X	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	X	X
Presenza di molluschi e prodotto a base di molluschi	X	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 <sup>5</sup>	10 <sup>6</sup>
Coliformi totali	ufc/g	10 <sup>3</sup>	5x10 <sup>3</sup>
Escherichia coli	ufc/g	10	10 <sup>2</sup>
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	101 kJ
Energia	24 kcal
Grassi totali	0,5 g
di cui acidi grassi saturi	0 g
Carboidrati	1 g
di cui zuccheri	0,5 g
Fibre	2,5 g
Proteine	2,7 g
Sale	0,05 g

<b>Certificazioni di stabilimento e adeguamento legislativo</b>	<p>CERTIFICAZIONE DI SISTEMA QUALITÀ ISO 9001</p> <p>CERTIFICAZIONE IFS</p> <p>CERTIFICAZIONE ISO 45001</p> <p>CERTIFICAZIONE ISO 14001</p> <p>Sistema HACCP applicato secondo la legislazione vigente.</p> <p>Trasporto effettuato in regime di temperatura controllata secondo quanto disposto dalle leggi vigenti.</p> <p>Tracciabilità gestita in conformità alla legislazione vigente.</p> <p>Materiali idonei al contatto alimentare in conformità alla legislazione vigente.</p>
---	---

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**

DOCUMENTO RISERVATO