

**SCHEMA TECNICA PRODOTTO**

FUNGHI NAMEKO IN OLIO SECCH. KG 2.5



1. DETTAGLI PRODOTTO	
DESCRIZIONE	Funghi Nameko in olio
PESO	2.5 kg
CODICE	S3 CHI
DESTINAZIONE D'USO	Prodotto ad uso professionale, adatto alla farcitura di pizze e focacce, si presta bene per preparazioni di ricette in cucina

2. DETTAGLI PRODUTTORE	
PRODUTTORE	Pralver Srl
INDIRIZZO	Via T.A Edison, 37135 VERONA, Italia
TEL.	+39 045 506010
FAX.	+39 045 2526194
NOME CONTATTO TECNICO	Giorgio Castellani
INDIRIZZO E-MAIL CONTATTO TECNICO	giorgio@pralver.com
NOME CONTATTO COMMERCIALE	Giorgia Castellani
INDIRIZZO E-MAIL CONTATTO COMMERCIALE	info@pralver.com

3. ANALISI COMPOSITIVE

LISTA INGREDIENTI			
NOME	CONTENUTO %	NOME LEGALE	ORIGINE
Funghi Nameko	75 %	Funghi Pholiota Nameko	RPC e/o VIETNAM
Olio di semi di girasole	22.6%	Olio di semi di girasole	Europa
Sale	1.5%	Cloruro di sodio	Italia
Prezzemolo	0.2%	Prezzemolo	Europa
Cipolla	0.2%	Cipolla	Europa / Paesi extra CEE
Aglio	0.1%	Aglio	RPC
Aromi	0.1%	Aromi	Europa
Pepe	0.1%	Pepe	Europa / Paesi extra CEE
Correttore di acidità: E 330	0.1%	Acido citrico	PRC
Antiossidante: E 300	0.1%	Acido ascorbico	PRC

COMPOSIZIONE NUTRIZIONALE SU 100g/100ml DI PRODOTTO		
	QUANTITÀ	METODO D'ESAME / FONTE UTILIZZATO
VALORE ENERGETICO	95 kcal / 389 kJ	D.lgs. n.77 del 16/02/1993



PROTEINE	1.05 g	ISTISAN 96/34 pag. 13
CARBOIDRATI	0.1 g	D.lgs. n.77 del 16/02/1993
Di cui zuccheri	< 0.1 g	Analisi
GRASSI	9.15 g	ISTISAN 1996/34 MET A pag.41
Di cui saturi	1.59 g	AOAC 991.43 AACC32-07
Di cui monoinsaturi	-	
Di cui polinsaturi	-	
FIBRE	3.91 g	Analisi
SODIO (mg)	n/a	EPA 6020 A rev. 1 feb. 2007
SALE	1.12 g	Analisi

4. ADDITIVI						
NOME	NUMERO E	IN QUALI INGREDIENTI O COMPONENTI	FUNZIONE SUGLI INGREDIENTI	FUNZIONE FINALE	QUANTITÀ NEGLI INGREDIENTI	QUANTITÀ NEL PRODOTTO FINITO
Acido citrico	E 330	-	Correttore di acidità	Correttore di acidità	-	0.1 %
Acido ascorbico	E 300	-	Antiossidante	Antiossidante	-	0.1 %
AIUTI DI PROCESSO						
			SI			NO
GAS D'IMBALLAGGIO: IL PRODOTTO È CONFEZIONATO IN ATMOSFERA PROTETTIVA?			X			
IL PRODOTTO È CONFEZIONATO SOTTOVUOTO?						X

5. INFORMAZIONI IN ETICHETTA		
INGREDIENTI IN ORDINE DECRESCENTE DI %	Funghi Nameko 75%, olio di semi di girasole, prezzemolo, sale, pepe, cipolla, aglio, aromi, correttore di acidità: E330, antiossidante: E300	
CONTENUTO DI CARNE	Nessuno	
SHELF LIFE DEL PRODOTTO	Confezionato	60 giorni
	Una volta aperto	3 / 4 giorni
DURATA	Data di scadenza	-
	Da consumarsi preferibilmente entro	90 giorni
	Da consumarsi preferibilmente entro fine	-
MODALITÀ DI CONSERVAZIONE	Confezionato	Tenere refrigerato (da 0° a +4°C)
	Una volta aperto	Tenere refrigerato (da 0° a +4°C)
PAESE D'ORIGINE	Cina e/o Vietnam	
PESO NETTO SGOCCIOLATO	75%	
BARCODE	Unità	8033109082099

6. HACCP E METODI DI PROCESSO
Guardare modulo allegato

7. PARAMETRI MICROBIOLOGICI



	TARGET CFU/g	ACCETTABILITÀ (in qualsiasi momento durante la shelf-life) CFU/g	FREQUENZA TEST	METODOLOGIA DI TEST UTILIZZATA
TVC				
Coliformi				
S. Aureus				
E. Coli				
Salmonella spp/25g				
Listeria spp/25g				
Lieviti				
Muffe				
Clostridium spp				

7. PARAMETRI CHIMICO - FISICI

	LIVELLO	TOLLERANZA	FREQUENZA TEST
pH	4.30	+/- 0.2	ISO 11289:1993
Aw			
UMIDITÀ			
CENERI			
GRASSI			
SALE			

9. INFO CONFEZIONE

CONFIGURAZIONE PALLET	
UNITÀ PER SCATOLA	1
SCATOLE PER STRATO	20
STRATI PER PALLET	5/6
TIPO DI PALLET USATO	EURO: x CHEP: no

DIMENSIONE CONFEZIONE (mm)	
PRIMARIA	

TIPOLOGIA DI RIFIUTO CONFEZIONE					
	CARTA	PLASTICA	METALLO	VETRO	ALTRO
PRIMARIA		X			

TIPO DI CONFEZIONE	
CONFEZIONE UTILIZZATA	Secchiello in PP
È RICICLABILE?	SI

10. TARGET E TOLLERANZE

SISTEMA CONTROLLO PESO	Controllo peso online
MEDIA	Target: 2750 g

11. CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE

SAPORE	Delicato, senza retrogusti indesiderati
ODORE	Tipico
CONSISTENZA	Soda



COLORE	Caratteristico
CALIBRO	Uniforme

12. OGM		
	SI	NO
Il prodotto o alcuni degli ingredienti contengono materiale geneticamente modificato (attivo o no)?		X
Il prodotto o alcuni degli ingredienti non sono sostanzialmente equivalenti come conseguenza dell'uso di modificazioni genetiche?		X
Il prodotto o alcuni degli ingredienti sono stati prodotti da materiale geneticamente modificato?		X
Sono stati utilizzati organismi geneticamente modificati, come aiuti di processo o additivi, in contatto con la produzione dell'alimento o dei suoi ingredienti?		X
Sono stati utilizzati organismi geneticamente modificati per produrre aiuti di processo o additivi, ma tale organismo geneticamente modificato non è presente nel processo in contatto con la produzione dell'alimento o dei suoi ingredienti?		X

13. ADATTO PER		
	SI	NO
VEGETARIANI (chi non consuma carne)	X	
OVO-LATTO VEGETARIANI (chi consuma uova e latticini ma non carne)	X	
VEGANI (chi non consuma carne o prodotti derivati)	X	
CELIACI (chi non consuma glutine)	X	

13. CONTIENE		
ELENCO ALLERGENI (incluse le possibili fonti di contaminazione crociata)	SI	NO
Cereali contenenti glutine e prodotti derivati (frumento, segale, orzo, avena, farro, kamut)		X
Arachidi e prodotti derivati		X
Soia e prodotti derivati		X
Semi di sesamo e prodotti derivati		X
Latte e prodotti derivati (incluso lattosio)		X
Frutta secca in guscio: mandorle (<i>Amigdalus communis</i> L.), nocciole (<i>Corylus avellana</i>), noci comuni (<i>Junglas regia</i>), noci di acagiù (<i>Anacardium occidentale</i>), noci pecan (<i>Carya illoiesis</i> (Wangenh) K.Khoch), noci del Brasile (<i>Bertholletia excelsa</i>), pistacchi (<i>Pistacia vera</i>), noci del Queensland (<i>Macadamia teernifolia</i>) e prodotti derivati		X
Uova e prodotti derivati		X
Pesce e prodotti derivati		X
Crostacei e prodotti derivati		X



Molluschi e prodotti derivati		X
Lupini e prodotti derivati		X
Sedano (compreso sedano-rapa) e prodotti derivati		X
Senape e prodotti derivati		X
Mais e prodotti derivati		X
Frutta e prodotti derivati		X
Vegetali e prodotti derivati	X	
Lievito e prodotti derivati		X
Cocco		X
Pinoli		X
Castagne		X
Biossido di zolfo e solfiti in concentrazione superiore a 10 mg/Kg o 10 mg/L espressi come SO ₂		X
SOSTANZE CONTROLLATE		
Additivi	X	
Azo & Coal Tar dyes		X
Glutammato		X
Benzoati		X
BHA/BHT		X
Aspartame		X
Sudan Red 1		X
PRODOTTI CARNEI		
Manzo*		X
Suino*		X
Agnello*		X
Pollame allevato, inclusi anatra, pollo, quaglia		X
* inteso l'assenza assoluta di tutta la carne e dei derivati inclusi estratti, gelatine, grassi, sangue e assenza di ogni relativo additivo o aiuto di processo.		X

15. GARANZIA SUPPLEMENTARE

PRALVER Srl garantisce che ogni alimento, ingrediente, confezione forniti si attengono alle pertinenti legislazioni UE e statuti inclusi regolamenti, decreti ministeriali, direttive, ordini, decisioni o altri requisiti e succ. modifiche.

16. AUTORIZZAZIONE

NOME PRODOTTO	Funghi Nameko in olio
CODICE PRODOTTO	S3 CHI
RESPONSABILITÀ DEL PRODUTTORE	Il produttore è responsabile di garantire che ogni prodotto sia fabbricato e confezionato in accordo con buone pratiche di igiene e di processo. Il produttore è responsabile di garantire che tutti i documenti rilevanti la qualità e il controllo di processo siano trattenuti e mantenuti per 1 anno oltre la data di shelf life fornita. La registrazione sarà disponibile in qualunque momento durante questo periodo su richiesta.