

1\_GENERALE

ITA

Denominazione di vendita

Codice e revisione 3287-s-3

FUNGHI MISTO BOSCO

BS 2/1850/90%

Descrizione

Prodotto formato da funghi misti in olio di semi di girasole, sale e aromi naturali

Consigli d'uso

Ideale come contorno per piatti a base di carne, oppure come verdura da pasto

BRC

Food Safety

CERTIFICATED

IFS

Food

FDA

APPROVED

just

vegan

Verified by Agroqualità

GACC

海关总署

4.1\_CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE

PARAMETRO VALORE

CBT < 1.000 ufc/g

Coliformi totali < 100 ufc/g

E. Coli < 100 ufc/g

Lieviti < 100 ufc/g

Muffe < 100 ufc/g

Salmonella Assente UFC / 25 g

Lysteria Monocytogenes Assente UFC / 25 g

2\_ORIGINE INGREDIENTE PRINCIPALE

Shiitake (Lentinus edodes): Cina (EXtra UE); Nameko (Pholiota nameko mutabilis): Cina (Extra UE); Muschio (Volvarella Volvacea): Vietnam (Extra UE); Pleurotus (Pleurotus Ostreatus): Cina (Extra UE); Porcini (Boletus Edulis e relativo gruppo): Romania (UE), Cina (Extra UE); Finferli (Chantharellus cibarius): Bulgaria (UE)

4.2\_CARATTERISTICHE TECNICHE

PARAMETRO VALORE

Peso Netto / oz 1850 g / 65 oz

Peso Sgocciolato / oz /

Quid (%) 90%

% NaCl 0,50 - 1,00 %

pH Omogeneizzato 3,90 ± 0,20

Shelf Life

36 mesi dalla data di produzione. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dai raggi solari

4.3\_CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE

Colore ed aspetto Sfumature di marrone, tipico della miscela di funghi presenti.

Odore Delicato, caratteristico del fungo

Sapore Delicato, caratteristico del fungo

Consistenza Caratteristico del fungo

4.5\_STOCCAGGIO

Stoccaggio: Temperatura compresa tra +4/+20°C

Trasporto: Temperatura compresa tra +4/+20°C

4.4\_CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Contaminanti Entro i limiti della vigente legislazione italiana ed europea

Corpi Estranei Assenti

Tariffa doganale 2003 90 90

Tipo di prodotto Prodotto pastorizzato

5\_INGREDIENTI IN ETICHETTA

Funghi (90%) in proporzione variabile (Shiitake - "Lentinus Edodes", Nameko - "Pholiota nameko mutabilis", Muschio - "Volvarella Volvacea", Pleurotus - "Pleurotus Ostreatus", Porcini - "Boletus Edulis" e relativo gruppo, Finferli - "Chantharellus Cibarius"), olio di semi di girasole, sale, esaltatore di sapidità: E621, aglio, cipolla, prezzemolo, alloro, correttore di acidità: E330, antiossidante E:300.

6\_VALORI NUTRIZIONALI (100 g)

Energia 1136 kJ / 275 kcal

Grassi 27,00 g di cui saturi 5,40 g

Carboidrati 5,70 g di cui zuccheri 0,10 g

Proteine 2,40 g

Sale 0,70 g

7\_ALLERGENI

PRESENZA ASSENZA RISCHIO CROSS CONT.

Cereali contenenti glutine (grano, sale, orzo, avena, farro, kamut, o i loro ceppi ibridati) e prodotti derivati X NO

Crostacei e prodotti a base di crostacei X NO

Uova e prodotti a base di uova X NO

Pesce e prodotti a base di pesce X NO

Arachidi e prodotti a base di arachidi X NO

Soia e prodotti a base di soia X NO

Latte e prodotti a base di latte X NO

Frutta in guscio X NO

Sedano e prodotti a base di sedano X NO

Senape e prodotti a base di senape X NO

Semi di sesamo e prodotti a base di sesamo X NO

Lupino e prodotti a base di lupino X NO

Molluschi e prodotti a base di molluschi X NO

Solfiti (> 10 ppm) X NO

8\_PACKAGING

8.1 PRIMARIO

Descrizione Busta in alluminio termosaldata

Materiale PET/A/PET/PP

Dimensioni 370x290mm

8.2 SECONDARIO

Descrizione Cartone

Dimensioni 285 x 368 x 229 mm

N. confezioni per collo 6

Peso per collo Kg. 11,63

8.3 PALETTIZZAZIONE

Tipo paletta 80x120 100x120

N. colli per paletta 48 60

N. confezioni per Paletta 288 360

N. strati 6 6

N. colli per strato 8 10

9\_INFORMAZIONI IN ETICHETTA

9.1 Denominazione di vendita 9.5 Informazioni nutrizionali 9.8 T.M.C.

9.2 Peso Netto / Peso Sgocciolato 9.6 Metodo di conservazione 9.9 Lotto e Codice

9.3 Marchio dell'azienda e sede di stabilimento 9.7 Una volta aperto conservare in frigorifero per massimo 3 giorni 9.10 Codice EAN

9.4 Ingredienti

10\_REQUISITI LEGALI E NOTE

Pesticidi e metalli pesanti inferiori ai limiti di legge vigenti in Italia e nell'Unione Europea. Idoneità degli imballaggi al contatto con gli alimenti. Autorizzazione, etichettatura e tracciabilità conformi alla Dir. CE 1829/2003 e CE 1830/2003. L'azienda dichiara che, il prodotto ed i suoi ingredienti, in parte o totalmente non sono geneticamente modificati nè trattati con radiazioni ionizzanti all'origine e nei loro componenti. Pertanto, in accordo con la normativa sopracitata, non richiedono di essere etichettati come tali. L'azienda dichiara inoltre che i La presente scheda tecnica annulla e sosistuisce le precedenti. ISTA' - Ferrari & Franceschetti SpA si riserva di apportare modifiche e/o variazioni senza preavviso.

11_APPROVAZIONE	Data di emissione:	Redatto da:	Approvato da:
3287-s-3	27/02/2024	Giulia Ferrari	Valter Ferrari