

Simens S.r.l.

Scheda tecnica di Prodotto
ASIRAM CHAMPIGNONS NATURALE AFF.LATTA G. 2500 SG. 1380 G.
C.I 00.292

Foto

PRODUTTORE: SIMENS ALIMENTARE
SRL, VICOLO F.BARACCA, 1 35018 SAN
MARTINO DI LUPARI PD TEL
00390495952588 FAX 00390495953170 E
MAIL info@simensalimentare.it

DATA EMISSIONE: 25/10/2013

PREPARATO: CQ

VERIFICATO: RDD

APPROVATO: CDA.

Dati Anagrafici

Descrizione

Ingredienti antiossidante: acido l-ascorbico."/>

Cod. EAN TMC

Imballo Primario

Descrizione Volume Peso Lordo

Dimensioni mm Peso netto Peso Sgocc.

Imballo Secondario

Imballo Peso Imballo

Dimensioni mm Cod. EAN

Pallettizzazione

Descrizione °Imballi X Strato

N° Strati X Pall. Tot. Imballi H Pallet

Stoccaggio

Modo D'Uso

Simens S.r.l.	Scheda tecnica di Prodotto	Sigla Documento: STP-178
	ASIRAM CHAMPIGNONS NATURALE AFF.LATTA G. 2500 SG. 1380 G. C.I 00.292	Revisione: 4
		Pagina 2 di 2

Denominazione di vendita	FUNGHI CHAMPIGNONS NATURALE AFF.LATTA G. 2500 SG.1380 G.
---------------------------------	--

Descrizione del prodotto	Prodotto ottenuto da Funghi champignons coltivati "agaricus bisporus" lavati, cotti, affettati e ricoperti di acqua, confezionati in contenitori ermetici, sottoposti a processo termico di conservazione.
---------------------------------	--

Ingredienti:	funghi prataioli coltivati "Agaricus Bisporus", acqua, sale, correttore di acidità: acido citrico, antiossidante: acido L-ascorbico.
---------------------	--

Contenuto e imballo primario/processo di conservazione.		normativa vigente.
Caratteristiche imballo	Barattolo in banda stagnata dore' interno grezzo esterno dim. 155 x1 51.	CE 2001/61 DEL 8/8/01
capacita in ml	2650ml.	legge nr.690 del 25.10.78 - idl 06
Peso netto in g	2500 g.	legge nr.690 del 25.10.78 - idl 06
Peso sgocciolato in g	1380 g.	legge nr.690 del 25.10.78 - idl 06
Processo di conservazione	Sterilizzazione	idl 05
codice e marcatura	Sul tappo del contenitore è impresso scadenza e lotto produzione	idl 16

Chimico Fisiche				
pH	unità	5 ± 1	phmetro	idl 23
Vuoto Spazio in testa	-mb	presente	vuotometro	
Cloruro di Sodio	%	2% ± 1		
Metalli pesanti	mg/kg	nei limiti	laboratorio est.	ref. Normaiva vigenti in italia
Residui Fitofarmaci	mg/kg	nei limiti	laboratorio est.	ref. Normaiva vigenti in italia

Filtth Test				
Corpi estranei metallici / vetrosi > 5mm	unità / vaso	assenti		
Corpi estranei plastici > 5mm	unità / vaso	assenti		
Materiali vegetali estranei	unità / vaso	<1%		

Microbiologiche		
Supera prova di stabilità dopo incubazione a 37°C p er 7 gg		Idl 11

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI (VALORI MEDI SU 100 G. PRODOTTO SGOCCIOLATO)			
Nutrizionale	unità di misura	valori	note
Energia	KJ	106	
Energia	kcal	25	
Grassi	g	0,6	
di cui acidi grassi saturi	g	0,1	
Carboidrati	g	1,6	
di cui zuccheri	g	1,0	
fibre	g	2,2	
Proteine	g	2,3	
sale	g	1,16	

Organolettiche	Note/ Tolleranza
Dimensioni : a fette orientali , spessore 4-5 mm.	
Colore: beige chiaro con alcune parti di colore che vanno dal crema al marrone chiaro con lamelle di colore più scuro.	
Odore: Tipico del prodotto naturale	
Sapore: Tipico del fungo fresco	
Consistenza: Morbida elastica, ma non troppo tenera.	

Data di emissione	Preparato	Verificato	Approvato
25/10/2013	CQ	RDD	CdA.