



Industria Specialità Alimentari

AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 9001 =

AZIENDA CON SISTEMA DI
SICUREZZA ALIMENTARE
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 22000 =

AZIENDA CON SISTEMA
DI SICUREZZA ALIMENTARE
CERTIFICATO DA DNV GL
= FSSC 22000 =

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

COD.MENU': **VW1**

DESCRIZIONE: **CIPOLLINE ALL'ACETO BALSAMICO DI MODENA**

INGREDIENTI:

Cipolline 72%, olio di semi di girasole, zucchero, aceto di vino, aceto balsamico di modena IGP(5%), sale, aromi naturali.

SENZA LATTOSIO

Prodotto SENZA GLUTINE definito in conformita' del Regolamento CE 41/2009 per cui garantiamo con procedure idonee, un contenuto di glutine inferiore ai 20 mg/kg come previsto dall'art. 3 paragrafo 2 del Regolamento medesimo

(Allergeni - MENU' SRL ha definito e applica l'impiego di sostanze allergizzanti e a prevenire le contaminazioni crociate ivi compreso le procedure di pulizia e sanificazione specifiche per tipologia di prodotto e relative verifiche. Le sostanze allergizzanti, se presenti, sono identificate in etichetta e negli ingredienti sopra dichiarati. Menu' opera in conformita' al D.lgs.8 febbraio 2006 n.114 e al D.lgs 27 settembre 2007 n.178 di attuazione delle Direttive 2003/89/CE, 2004/77/CE e 2005/63/CE ed opera l'informazione in etichetta prevista dal Reg. (UE) n°1169/2011 per le produzioni effettuate a partire dal 13/12/2014)

PACKAGING CONFEZIONE SINGOLA

Peso netto	Peso sgocciolato	Peso lordo medio	Materiale confezione	Dimensione confezione (hxdiam.) mm
820 g	---	910 g	Scatola in banda stagnata	119x99

SECONDARY PACKAGING

Tipologia	Peso lordo medio	Materiale	Dimensione (LxIxh) mm
Fardello da 6 scatole	6,00 kg	Termoretraibile in polietilene	340x220x120
Cartone da 24 scatole	23,70 kg	Cartone ondulato	410x307x233

PALLETIZZAZIONE

Dimensione (LxIxh) cm	N. unita' x mano	N. mani x pallet	Totale confezioni	Peso complessivo (Kg c.a.)	Peso pallet (gia' compreso nel totale)
Fardello 120 x 80 x 135	12	10	120	740,00	20,00
Cartone 120 x 80 x 132	8	5	40	968,00	20,00



Industria Specialità Alimentari

AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 9001 =

AZIENDA CON SISTEMA DI
SICUREZZA ALIMENTARE
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 22000 =

AZIENDA CON SISTEMA
DI SICUREZZA ALIMENTARE
CERTIFICATO DA DNV GL
= FSSC 22000 =

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

COD.MENU': **VW1**

DESCRIZIONE: **CIPOLLINE ALL'ACETO BALSAMICO DI MODENA**

PALLETTIZZAZIONE (estero)

Dimensione (LxIxh) cm	N. unita' x mano	N. mani x pallet	Totale confezioni	Peso complessivo (Kg c.a.)	Peso pallet (gia' compreso nel totale)
Fardello 120 x 80 x 159	12	12	144	884,00	20,00
Cartone 120 x 80 x 155	6	6	36	873,20	20,00

MODALITA' DI CODIFICAZIONE

Prodotto	Packaging secondario	Pallet
Codice prodotto, lotto di produzione. Lotto di produzione = L + numero progressivo giornaliero + lettera che indica anno di produzione, data TMC	Fardello e cartone: Codice prodotto, descrizione, lotto di produzione (come per il prodotto), codifica autoclave, numero progressivo del fardello, data di tmc, codice a barre.	N.Pallet, cod. prod, descr, peso n, data di TMC, lotto, cod. a barre

CODICE A BARRE

8002960502107

CODICE A BARRE CARTONE

ITF14 08002960506303

NOMENCLATURA COMBINATA

20019097

MODALITA' DI CONSERVAZIONE

A temperatura ambiente.

MODALITA' DI TRASPORTO

A temperatura ambiente.

TEMPO DI CONSERVAZIONE E MODALITA' DI MARCATURA DELLA SCADENZA

T.M.C. Tre anni dalla produzione.

T.M.C. riportato in etichetta con mese ed anno.

ISTRUZIONI D'USO

Per antipasto, contorno per scaloppe e carni lessate o grigliate, pesce. Ottime sia calde che fredde.



Industria Specialità Alimentari

AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 9001 =

AZIENDA CON SISTEMA DI
SICUREZZA ALIMENTARE
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 22000 =

AZIENDA CON SISTEMA
DI SICUREZZA ALIMENTARE
CERTIFICATO DA DNV GL
= FSSC 22000 =

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

COD.MENU': **VW1**

DESCRIZIONE: **CIPOLLINE ALL'ACETO BALSAMICO DI MODENA**

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

pH 3,8 - 4,0

ALTRE CARATTERISTICHE

Prodotto con materie prime di buona qualità ed in buono stato di conservazione.
Prodotto e confezionamento secondo norme di buona fabbricazione.
Composizione del prodotto conforme alle vigenti norme di legge ed alla ingredientistica sopra riportata.
Aromi, additivi, residui di pesticidi, metalli pesanti ed altri contaminanti conformi alle vigenti norme di legge.
Peso e controllo peso conformi alla legge.
Etichettatura conforme alla vigente legislazione.

Data 07/04/2015

Menu Srl