

MANUALE SISTEMA di GESTIONE INTEGRATO Qualità e Sicurezza Alimentare

SCHEDA TECNICA PRODOTTO PROSCIUTTO DI SAN DANIELE 18 mesi Aggiornamento 2024.01.08

ed.2 - rev.00 data 2024.01.08

ST

Redatto da: Team QSA Verificato da: RQSA Approvato da: IMP Pag. 1 di 4

1 - Descrizione e caratteristiche prodotto

Denominazione	Prosciutto di San Daniele Denominazione di Origine protetta ai sensi della legge n. 30/90 e del regolamento CE n. 1107/96 Certificato da Organismo di Controllo autorizzato dal Ministero Competente - ITALIA							
Descrizione prodotto	Coscia suina intera stagionata, salata.							
Rif. interni	SDA.5xxx - 02009							
Ingredienti	Carne di suino italiano, sale marino.							
Provenienza carne	Italia							
Origine	100% italiano							
Stagionatura	18 mesi							
Trasporto	Veicolo refrigerato							
Shelf-life	in osso: 365 gg disossato: 180 gg							
Modalità d conservazione	in osso: locale a temperatura controllata <18°C e umidità inferiore a 85% disossato: locale refrigerato a temperatura <10°C							
Formato e Peso medio								
-	SDA.5022							
Formato	s/o addobbo							
Confezione	sottovuoto							
Peso medio x pz.	Kg 8,0∼							
Unità x pz x cartone	2 x 1pz.							



MANUALE SISTEMA di GESTIONE INTEGRATO Qualità e Sicurezza Alimentare

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

PROSCIUTTO DI SAN DANIELE 18 mesi -Aggiornamento 2024.01.08 ed.2 - rev.00 data 2024.01.08

ST

Redatto da: Team QSA Verificato da: RQSA Approvato da: IMP Pag. 2 di 4

2 - Caratteristiche sensoriali, nutrizionali, chimiche e fisiche

Caratteristiche sensoriali e organolettiche								
Parametro		Descrizione						
Aspetto	Tipico del taglio	Tipico del taglio						
Colore	Uniformemente ross	Uniformemente rosso-rosato, bianco nelle parti grasse						
Odore	Armonico e gradevol	Armonico e gradevole						
Delicato e armonico e di inconfondibile dolcezza								
Caratteristiche nutrizionali (riferite a 100 g di prodotto tal quale, possono variare in funzione della % di grasso contenuta) (0.Lgs n. 77 del 16/02/1993 e succ. modifiche ed integrazioni e normative collegate)								
Parametro	Unità di		tive collegate) Valori medi (tolleranza del 5%)					
Umidità	%	6	<60					
Valore energetico	Kca	l/KJ	275/1145					
Grassi	8	,	19					
Di cui acidi grassi	<u> </u>	<u> </u>	6,5					
Carboidrati	8	,	0					
Di cui zuccheri	8	,	0					
Proteine	8	,	26					
Sale (NaCl)		5	4,4					
Caratteristiche chimico-fisiche (Standard Consorzio del prosciutto di S. Daniele)								
Parametro	min	max	Valori medi Valori medi (tolleranza del 5%)					
pH	0	14	6					
A _w	0	1	< 0,92					
Criterio microbiologico di sicurezza alimentare (Standard Consorzio del prosciutto di S.Daniele, Reg. CE 2073/2005 e succ. modifiche ed integrazioni e normative collegate) Pescrizione Unità di misura Valori medi								
Carica Mesofila totale		fc/g	Valori medi < 100,000					
Enterobatteri		fc/g	< 100					
Escherichia coli			< 5					
Stphyilococcus coag.positivo		fc/g	< 1000					
Clostridi solfito riduttori		fc/g	< 50					
Salmonella Spp	Ufc/2		Assente					
Listeria Monocytogenes	Ufc/2		Assente					
Lieviti e muffe		fc/g	< 10					



MANUALE SISTEMA di GESTIONE INTEGRATO

Qualità e Sicurezza Alimentare

SCHEDA TECNICA PRODOTTO PROSCIUTTO DI SAN DANIELE 18 mesi -Aggiornamento 2024.01.08

ed.2 - rev.00 data 2024.01.08

ST

Redatto da: Team QSA

Verificato da: RQSA

Approvato da: IMP

Pag. 3 di 4

3 - Controlli, adempimenti e normative

Allergeni

Reg.(UE) N.1169/2011 - Dir.2003/89/CE e succ. modifiche ed integrazioni e normative collegate e relativi D.Lgs attuativi (D.Lgs. 114/06): Ai sensi delle direttive sopra indicate nella composizione del prodotto non rientra nessun potenziale allergene (allegato 1)

Etichettatura

Reg.(UE) N.1169/2011, direttiva 1989/396/CEE, D.Lgs 109/92 e succ. modifiche ed integrazioni, normative collegate e relativi D.Lgs attuativi. I prodotti vengono etichettati in conformità alle normative vigenti in materia di etichettatura.

O.G.M.

Reg. CE n. 1829/2003 e n. 1830/2003 e succ. modifiche ed integrazioni e normative collegate.

Non vengono utilizzati ingredienti derivati da o contenenti Organismi geneticamente Modificati.

Rintracciabilità

Reg. CE n. 178/2002 (art.18 e seg.) e succ. modifiche ed integrazioni e normative collegate

Viene garantito un sistema di rintracciabilità che permette di risalire per ogni lotto di prodotto finito alle materie prime impiegate e di rintracciare le imprese alle quali il prodotto è stato fornito. La procedura informatica di identificazione del prodotto è descritta dettagliatamente nel nostro manuale di autocontrollo.

Autocontrollo

Reg. CE n. 178/2002 - Reg. CE n. 852/2004 - Reg. CE n. 853/2004 - Reg. CE 2073/2005 - Direttiva 2006/52/CE e succ. modifiche ed integrazioni e normative collegate

Viene applicato un sistema di autocontrollo in base alle procedure HACCP, SSOP e GMP. La Limonta Prosciutti Srl dichiara inoltre di operare in conformità a tutte le normative vigenti in materia di produzione, commercializzazione e vendita di prodotti a base di carne.

Trasporto

DPR n. 404 del 29/05/1979, DPR n. 327/1980 e D.M. 12/10/1981

Viene garantito che gli automezzi destinati al trasporto della merce, sia propri che di terzi, sono muniti di regolare certificato ATP e delle relative autorizzazioni sanitarie in corso di validità.

Imballaggi

Reg. CE 1935/2004 e succ. modifiche ed integrazioni e normative collegate

Gli imballi e i materiali che vengono a contatto con gli alimenti sono conformi alle normative vigenti in materia.

Additivi

Regolamento CE 1333/2008 e succ. modifiche ed integrazioni e normative collegate

Gli additivi impiegati nella formulazione del prodotto sono conformi ai requisiti di purezza e utilizzo previsti dalla normativa vigente e sono impiegati nei limiti e con le condizioni stabilite dal suddetto regolamento.

p. Limorta Prosciutti Srl

LIMONTA PROSCIUTTI





MANUALE SISTEMA di GESTIONE INTEGRATO Qualità e Sicurezza Alimentare

SCHEDA TECNICA PRODOTTO PROSCIUTTO DI SAN DANIELE 18 mesi Aggiornamento 2024.01.08

ST

ed.2 - rev.00 data 2024.01.08

Redatto da: Team QSA Verificato da: RQSA

Approvato da: IMP

Pag. 4 di 4

Allegato 1)

Allegato II - Reg. UE 1169/2011

	Allergene Alimentare	Presente	Assente	Cross Contamination
1	Cereali contenenti glutine (cioè grano, segale, orzo, avena, farro, kamut o i loro ceppi ibridati) e prodotti derivati, tranne: a) sciroppi di glucosio a base di grano, incluso destrosio (1); b) maltodestrine a base di grano (1); c) sciroppi di glucosio a base d'orzo; d) cereali utilizzati per la fabbricazione di distillati o di alcol etilico di origine agricola per liquori ed altre bevande alcoliche.		X	
2	Crostacei e prodotti a base di crostacei.		Х	
3	Uova e prodotti a base di uova.		Х	
4	Pesce e prodotti a base di pesce, tranne: a) gelatina di pesce utilizzata come supporto per preparati di vitamine o carotenoidi; b) gelatina o colla di pesce utilizzata come chiarificante nella birra e nel vino.		Х	
5	Arachidi e prodotti a base di arachidi.		Х	
6	Soia e prodotti a base di soia, tranne: a) olio e grasso di soia raffinato (1); b) tocoferoli misti naturali (E306), tocoferolo D-alfa naturale, tocoferolo acetato D-alfa naturale, tocoferolo succinato D- alfa naturale a base di soia; c) oli vegetali derivati da fitosteroli e fitosteroli esteri a base di soia; d) estere di stanolo vegetale prodotto da steroli di olio vegetale a base di soia. (1) E prodotti derivati, purché il processo subito non aumenti il livello di allergenicità valutato dall'EFSA per il prodotto di base dal quale sono derivati.		X	
7	Latte e prodotti a base di latte (incluso lattosio), tranne: a) siero di latte utilizzato per la fabbricazione di distillati o di alcol etilico di origine agricola per liquori ed altre bevande alcoliche; b) lattitolo.		X	
8	Frutta a guscio, cioè mandorle (Amygdalus communis L.), nocciole (Corylus avellana), noci comuni (Juglans regia), noci di anacardi (Anacardium occidentale), noci di pecan (Carya illinoiesis (Wangenh.) K. Koch), noci del Brasile (Bertholletia excelsa), pistacchi (Pistacia vera), noci del Queensland (Macadamia ternifolia) e prodotti derivati, tranne: a) frutta a guscio utilizzata per la fabbricazione di distillati o di alcol etilico di origine agricola per liquori ed altre bevande alcoliche.		X	
9	Sedano e prodotti a base di sedano.		X	
10	Senape e prodotti a base di senape.		Х	
11	Semi di sesamo e prodotti a base di semi di sesamo.		Х	
12	Anidride solforosa e solfiti in concentrazioni superiori a 10 mg/kg o 10 mg/l espressi come SO2.		Х	
13	Lupini e prodotti a base di lupini.		Х	
14	Molluschi e prodotti a base di molluschi.		Х	

