

Mortadella Augustissima K30 1/2 CP



SCHEMA TECNICA EMESSA DA:

REV: 3

TECHNICAL SPEC. ISSUED BY:

QFS

Date: 11/11/2020

FICHE TECHNIQUE PREPAREE
PAR:

STABILIMENTO DI PRODUZIONE	PRODUCTION SITE	SITE DE PRODUCTION	
Marchio	Brand	Marque	GALBANI
Ragione Sociale	Business name	Nom commercial	EGIDIO GALBANI S.r.l. Stab. MELZO;
Indirizzo stabilimento di produzione	Production site address	Adresse du site de production	Via TOGLIATTI, 8 MELZO (MI);
n° di Riconoscimento	Sanitary Mark	Marque de Salubrité	IT 32 L CE;
Accreditamenti e Certificazioni	Accreditations and Certifications	Accréditations et certifications	BRC, IFS, FSSC22000, ISO14001;

PRODOTTO	PRODUCT	PRODUIT	
Codice prodotto (Italia/estero)	Product Code (Italy/others)	Code de commande (Italie/autres)	588626
Peso Lordo (g)	Gross Weight (g)	Poids Brut (g)	15.043,00
Peso Netto (g)	Net Weight (g)	Poids Net (g)	15000 ca
Tipo Confezionamento	Packaging	Conditionnement	Sottovuoto
Ingredienti	Ingredients	Ingrédients	Carne di suino (71%), carne di suino separata meccanicamente, acqua, sale, aromi naturali, pistacchi (0,4%), zucchero, esaltatore di sapidità: glutammato monosodico, spezie, antiossidante: ascorbato di sodio, aglio, conservante: nitrito di sodio. Carne Origine UE. - Budello non commestibile.
Temperatura di Conservazione °C	Keeping Temperature °C	Temperature de Conservation °C	da 0° C a +6 °C

IMBALLAGGIO PRIMARIO	PRIMARY PACKAGING	EMBALLAGE DE VENTE	
GTIN (Codice EAN)	GTIN (EAN Code)	GTIN (Gencode)	2580870
Dimensioni* esterne (mm)	External dimensions* (mm)	Dimensions* extérieures (mm)	Lunghezza 800-diametro 230
Tipo, Composizione, Peso (g)	Type, Composition, Weight (g)	Type, Composition, Poids (g)	Budello stampato arricciato / sacchetto anonimo (E/VAC+VDC+VC/MAK)** (43)

IMBALLO SECONDARIO	CASE	CARTON	
GTIN (Codice ITF)	GTIN (ITF Code)	GTIN (ITF Code)	98000430580870
Tipo Imballo, peso (g)	Type, Weight (g)	Type, Poids (g)	Cassa americana a doppia onda (600)
Dimensioni* dell'imballo (cm)	Case dimensions* (cm)	Dimensions du carton* (cm)	47,0 x 25,5 x 24,0
Pezzi per imballo	Pieces per case	Produits per carton	1,00
Peso Netto (kg)	Net Weight (kg)	Poids Net (kg)	15,00
Peso Lordo (kg)	Gross Weight (kg)	Poids Brut (kg)	15,65

PALLET	PALLET	PALETTE	
Numero di strati per pallet	Number of layers per pallet	Nombre de couches/ palette	4,00
Numero di imballi per strato	Number of cartons per layer	Nombre de cartons/ couche	6,00
Numero di imballi per pallet	Number of cartons per pallet	Nombre de cartons/ palette	24,00
Dimensioni* (cm) pallet incluso	Dimensions* (cm) pallet included	Dimensions* (cm) palette comp.	120x80x110
Peso Netto (kg)	Net Weight (kg)	Poids Net (kg)	360,00
Peso Lordo (kg) pallet incluso	Gross Weight (kg) pallet included	Poids Brut (kg) palette incluse	398,60

Note
(*) Lunghezza x Larghezza x Altezza

Notes
(*) Length x Width x Height

Notes
(*) Longueur x Largeur x Hauteur

PRODOTTO	PRODUCT	PRODUIT	
Descrizione generale	General Description	Description Generale	Mortadella ottenuta con carni di suino selezionate finemente macinate, impastata con sale, pistacchi, ingredienti ed additivi consentiti ed aggiunta di cubetti di grasso suino. L'impasto viene insaccato in involucri e sottoposto a cottura in stufe ad aria secca per tempi prolungati. Dopo raffreddamento viene porzionata e confezionata sotto vuoto. SENZA DERIVATI DEL LATTE, SENZA GLUTINE.

CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE	ORGANOLEPTIC CHARACTERISTICS	CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES	
Forma	Shape	Forme	Cilindrica
Aspetto esterno	Outer Appereance	Aspect Exterieur	Superficie liscia ed omogenea
Pasta	Inner Appereance	Pate	Colore Rosato
Sapore	Taste	Saveur	Caratteristico e intenso profumo, gusto bilanciato con una leggera nota di aglio e spezie
Odore	Smell	Odeur	Caratteristico e intenso profumo, gusto bilanciato con una leggera nota di aglio e spezie
Consistenza	Texture	Consistance	Fetta croccante, presenza di pistacchi e grasso cubettato

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISCHE	PHYSICO-CHEMICAL CHARACTERISTICS	CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES	Valore Medio Average Valeurs moyennes par	Tolleranza Tolerance (+/-)
Umidità %	Moisture	Humidité	55	4
Grasso %	Fat	Matière Grasse	27	3
Proteine %	Protein	Protéines	13	2
Sale %	Salt	Sel	2,4	0,5
pH	pH	pH	> 6,2	

Caratteristiche chimico-fisiche: valori riferiti al momento del confezionamento

Physico-chemical characteristics: values related to the time of packaging

Caractéristiques physico-chimiques: valeurs rapportées au moment du conditionnement

CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE	MICROBIOLOGICAL CHARACTERISTICS	CARACTERISTIQUES MICROBIOLOGIQUES	Obiettivo Target Objectif
Carica Batterica totale ufc/g	Total bacterial	Germes toteaux	<1000
Streptococchi D ufc/g	Streptococcus D	Streptocoques D	<100
Salmonella spp. ufc/g	Salmonella spp.	Salmonella spp.	Ass/25g
Listeria monocytogenes ufc/g	Listeria monocytogenes	Listeria monocytogenes	Ass/25g

Caratteristiche microbiologiche al confezionamento.

Microbiological characteristics at packaging.

Caractéristiques microbiologiques à l'emballage.

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI	NUTRITIONAL INFORMATION	VALEURS NUTRITIONNELLES	Valori medi per 100g Average values per 100g Valeurs moyennes par 100g	Valori medi per g Average values per g Valeurs moyennes par g	% VNR per g
Energia (kJ)	Energy (kJ)	Valeur énergétique (kJ)	1.230		
Energia (kcal)	Energy (kcal)	Valeur énergétique (kcal)	297		
Grassi (g)	Fat (g)	Lipides (g)	27		
di cui acidi grassi saturi (g)	of which saturates (g)	dont acides gras saturés (g)	10		
Carboidrati (g)	Carbohydrates (g)	Glucides (g)	< 0,5		
di cui zuccheri (g)	sugar (g)	sucre (g)	< 0,5		
Proteine (g)	Protein (g)	Protéines (g)	13		
Sale (g)	Salt (g)	Sel (g)	2,4		

ALLERGENI PRINCIPALI il prodotto è esente da:	MAIN ALLERGENS the product is free from:	ALLERGENES PRINCIPAUX le produit ne contient pas de:	SI YES OUI	NO NO NON	Note/Notes/Notes
Cereali e prodotti derivati di: frumento, orzo, segale, avena, farro, riso, grano saraceno	Cereals & derivatives from: wheat, corn, barley, oats, rye	Céréales contenant du gluten (à savoir blé, seigle, orge, avoine, épeautre, kamut ou leurs souches hybridées) et produits à base de ces céréales	X		
Lupino e derivati	Lupin & derivatives	Lupin et produits à base de lupin	X		
Molluschi e/o derivati	Molluscs and products thereof	Mollusques et produits à base de mollusque	X		
Crostacei e/o derivati	Crustaceans & derivatives	Crustacés et produits à base de crustacés	X		
Uova e/o derivati	Egg , egg products & derivatives	Oeufs et produits à base d'œufs	X		
Pesce e/o derivati	Fish & derivatives	Poissons et produits à base de poissons	X		
Arachide e/o derivati	Peanuts & derivatives	Arachides et produits à base d'arachides	X		
Soia e prodotti a base di soia	Soybeans & derivatives	Soja et produits à base de soja	X		
Latte e/o derivati (compreso il lattosio)	Milk , milk products & derivatives	Lait et produits à base de lait (y compris le lactose)	X		
Noci e/ derivati di: mandorle, noci, nocciole, noci del Brasile, noci di pécan, noci di anacardio, noci di macadamia, pinoli, pistacchi	Nuts & derivatives	Fruits à coque , à savoir amandes, noisettes, noix, noix de cajou, noix de pécan, noix du Brésil, pistaches, noix de Macadamia et noix du Queensland, et produits à base de ces fruits		X	Pistacchi
Sedano e derivati	Celery & derivatives	Céleri et produits à base de céleri	X		
Senape e prodotti a base di senape	Mustard & derivatives	Moutarde et produits à base de moutarde	X		
Semi e prodotti derivati di: sesamo, senape, lupino, papavero, ...	Sesame seed & derivatives	Graines de sésame et produits à base de graines de sésame	X		
Anidride solforosa e solfiti in concentrazioni superiori a 10 mg/kg ou 10 mg/l espressi in SO2	Sulfur dioxide and sulfite in superior concentrations to 10 mg/kgs or 10 express mg/l in SO2	Anhydride sulfureux et sulfites en concentrations de plus de 10 mg/kg ou 10 mg/l exprimé en SO2	X		

Normative di riferimento: Caratteristiche microbiologiche in conformità al Reg (CE) 2073/2005 e successive modifiche. Tenori massimi in contaminanti chimici in conformità al Reg (CE) 1881/2006 e successive modifiche. Etichettatura del prodotto (valori nutrizionali, allergeni) in conformità al Reg (UE) 1169/2011.

Regulations: Microbiological characteristics in accordance with Reg. (EC) 2073/2005 and related amendments. Chemical contaminants in foodstuffs in accordance with Reg. (EC) 1881/2006 and related amendments. Labelling (nutritional facts, allergens) in accordance with Reg (EU) 1169/2011.

Règlement: Caractéristiques microbiologiques conformes à Règ. (CE) 2073/2005 et modifications ultérieures. Teneurs maximales pour certains contaminants dans les denrées alimentaires conformes à Règ. (CE) 1881/2006 et modifications ultérieures. Etiquetage (valeurs nutritionnelles, allergènes) conformes à Règ. (UE) 1169/ 2011.