

Pomodori pelati San Marzano interi in purea di pomodoro
San Marzano Whole Peeled tomatoes in tomato puree

Descrizione - Description

Conserva vegetale ottenuta aggiungendo a pomodori pelati San Marzano DOP purea di pomodoro San Marzano DOP parzialmente evaporato, Prodotto ottenuto da frutti sani e maturi della pianta di pomodoro *Solanum lycopersicum*, lavorati in tempi brevi al fine di garantire le migliori condizioni di igienicità e stabilità del prodotto. Prodotto sottoposto a processo di pastorizzazione

Vegetable preserve obtained by adding a San Marzano DOP peeled tomatoes San Marzano DOP tomato puree partially evaporated, product obtained from healthy and ripe tomato plant Solanum lycopersicum, worked in short times in order to ensure the best conditions of hygiene and product stability. Product subjected to pasteurisation process

Utilizzo - Intended use

Il prodotto può essere utilizzato tal quale o previa cottura eventualmente aromatizzato a piacimento.
Use as it is or for tomato sauces preparation

Ingredienti - Ingredients

Pomodori San Marzano DOP pelati 65% (origine Italia), purea di pomodoro San Marzano DOP 34,9% (origine Italia), correttore di acidità acido citrico 0,1% (origine Eu),
San Marzano DOP Peeled tomatoes 65% (origin Italy), San Marzano DOP tomato puree 34,9% (origin Italy), acidity regulator: citric acid 0,1% (origin EU),

Informazioni nutrizionali - Nutritional information

Fonte: Analisi Source : analysis

		Media per 100g – Average for 100g	Daily Value
Valore energetico	<i>Energy</i>	25 Cal	1%
Lipidi totali	<i>Total Fat</i>	0 g	0%
Grassi saturi	<i>Saturated Fat</i>	0 g	0%
Carboidrati	<i>Carbohydrate</i>	5 g	2%
Di cui Zuccheri	<i>Of witch sugar</i>	4 g	
Fibre	<i>Dietary Fiber</i>	1 g	4%
Proteine	<i>Protein</i>	1,6 g	
Sale	<i>Salt</i>	0,1 g	
Sodio	<i>Sodium</i>	40 mg	1%

Caratteristiche chimico fisiche – Chemical Physical characteristic

		Standard			
Formato nominale	<i>Size ml</i>	500	1000	3000	3400
Peso netto	<i>Net weight</i>	400	800	2500 g	3000
Peso sgocciolato	<i>Drained weight</i>	260	520	1625 g	1950
Interezza	<i>Wholeness</i>	≥ 80%			
Residuo ottico	<i>Soluble solids</i>	6° ÷ 6,5° Brix			
Bucce	<i>Skin</i>	< 2 cm ² /100 g			
PH	<i>PH</i>	4,2 ÷ 4,4			
NaCl aggiunto	<i>NaCl added</i>	≤ 0,1 %			
Acido citrico aggiunto	<i>Citric acid added</i>	q.b.			
Acidi D e L lattico	<i>D and L lactic acid</i>	≤ 0,4 g/kg			
Antifermentativi / Coloranti	<i>Additives</i>	Assenti / Absent			
Attività dell'acqua	<i>Water activity</i>	≤ 0,95			

Caratteristiche organolettiche - Organoleptic characteristic

Odore	<i>smell</i>	Tipico, assenza di odori estranei - <i>Typical, no foreign odors</i>
Colore	<i>colour</i>	Rosso Tipico – <i>typical red</i>
Sapore	<i>taste</i>	Tipico, assenza di sapori estranei - <i>Typical, no foreign flavors</i>
Consistenza	<i>texture</i>	sodo - <i>firm</i>

Caratteristiche microbiologiche - Microbiological characteristic

Stabile dopo incubazione a 37°C per 14 gg e dopo 7 gg a 55°C
Stable after incubation at 37 ° C for 14 days and after 7 days at 55 ° C.
 Muffe (metodo Howard): ≤ 30% campi positivi.
Moulds (Howard's method): ≤ 30% positive fields.

Confezionamento - Packaging

Imballaggio primario *Primary packaging* Scatole in banda stagnata
Tinplate cans
 Scatole in banda stagnata grezza verniciata smaltata
Tinplate cans internally raw varnished laquered

Imballaggio secondario
Secondary packaging casse in cartone KFK (Kraft flute Kraft) carton KFK (Kraft flute Kraft) cases
 Vassoi in plastica termoretraibile Tray in plastic shrink pack

Pedana: tipo EUR – EPAL 800 x 1200 mm - *Pallet: EUR - EPAL type*

Formato imballaggio	Volume	Dimensioni scatola	Scatole per cassa	Dimensioni cassa	Volume cassa	Peso cassa	Casse per strato	N° strati	Totale colli per pedana	Altezza pedana
<i>Size packaging</i>	<i>Content</i>	<i>Can size</i>	<i>Cans for case</i>	<i>Case size</i>	<i>Case volume</i>	<i>Case weight</i>	<i>Layer on pallets</i>	<i>Layer number</i>	<i>Cases for pallets</i>	<i>Height pallet</i>
g	ml	⊙mm x mm	n°	Lu x La x h cm	cm ³	kg	n°	n°	n°	cm
400	425	75 x 110	24	31 x 46 x 12	17112	11,5	7	12	84	144
800	850	99 x 118	12	31 x 41 x 13	16523	11,5	7	12	84	156
2550	2650	155 x 151,5	6	33 x 48 x 16	25344	17,3	5	11	55	176
3000	3100	155 x 175,5	6	33 x 48 x 18	25344	19,0	8	8	64	144

Condizioni di conservazione – Storage condition of goods

Conservare a temperatura ambiente in luogo asciutto. Quando aperto, se non utilizzato completamente trasferire in un contenitore per alimenti e conservare a temperatura di refrigerazione +3/4°C. Consumare entro 3 giorni.
Store unopened at ambient temperature and in dry place. Once opened remove all contents from the can and place in a suitable container. Cover and keep refrigerated. Consume within three days.

Termine minimo di conservazione - Shelf life

36 mesi – 36 month

Provenienza materia prima – Origin of raw materials

Agro Sarnese-Nocerino (comuni individuati dal Disciplinare) Italia –
 Agro Sarnese-Nocerino (common identified by the Regulations) Italy

Conformità legislative – Legal disclaimer

Il prodotto è conforme al "Disciplinare pomodoro San Marzano dell'agro nocerino-sarnese DOP - alla legislazione USA ed ai regolamenti FDA applicabili. Le analisi sono eseguite seguendo i metodi ufficiali.
The product complies with the "San Marzano tomato regulation of the nocerino-sarnese DOP - to US law and applicable FDA regulations. The analyzes are performed according to the official methods..



Requisiti dietetici speciali - Special Dietary Requirements

Il prodotto soddisfa le seguenti affermazioni - <i>The product meet the following claims</i>	Si / No - Yes /No
Idoneo per vegetariani ova latticini - <i>Suitable for Ovo - lacto vegetarians</i>	Si - Yes
Idoneo per vegani - <i>Suitable for Vegans</i>	Si - Yes
Idoneo per dieta Kosher - <i>Suitable for Kosher diets</i>	Si - Yes,
Idoneo per dieta Halal - <i>Suitable for Halal diets</i>	Si - Yes,
Idoneo per celiaci - <i>Suitable for Coeliacs</i>	Si - Yes
Idoneo per diabetici - <i>Suitable for Diabetics</i>	Si - Yes
Prodotto da agricoltura biologica - <i>Organic certificated</i>	No - No -
Assenza di Prodotti Geneticamente Modificati <i>Free from Genetically Modified Organisms (GMO)</i>	Si - Yes
Assenza di caffeina - <i>Free from Caffeine</i>	Si - Yes
Assenza di dolcificanti - <i>Free from Sweeteners</i>	Si - Yes

Presenza di allergeni e prodotti che danno intolleranze - Food Intolerance and allergens

Il prodotto è libero da <i>The product is free from</i>	Si/No Yes/No	La presenza è attribuita a Presence attributed to:
Prodotti di origine animale <i>Animal product(except rennet free milk product</i>	Si - Yes	
Grassi animali <i>Animal Fat(Excluding milk fat)</i>	Si - Yes	
Cereali contenenti glutine <i>Cereals containing gluten(wheat, rye, barley, oats, spelt, kumat or their hybridised strains) and products thereof</i>	Si - Yes	
Amido modificato <i>Modified Starch</i>	Si - Yes	
Crostacei e prodotti derivati <i>Crustaceans and products thereof</i>	Si - Yes	
Uova e prodotti derivati <i>Eggs and products thereof</i>	Si - Yes	
Pesce e prodotti derivati <i>Fish and products thereof</i>	Si - Yes	
Arachidi e prodotti derivati <i>Peanuts and products thereof</i>	Si - Yes	
Soia e prodotti derivati <i>Soybeans and products thereof</i>	Si - Yes	
Latte e prodotti derivati <i>Milk and products thereof</i>	Si - Yes	
Noci, mandorle, nocciole, noce brasiliana, noce pecan, pistacchio, macadamia e prodotti derivati <i>Nuts, almonds, hazelnuts, walnut, cashew, pecan nut, brazil nut, pistachio, macadamia, and queensland and products thereof</i>	Si - Yes	
Sedano e prodotti derivati <i>Celery and products thereof</i>	Si - Yes	
Lupino e prodotti derivati <i>Lupin and products thereof</i>	Si - Yes	
Molluschi e prodotti derivati <i>Molluscs and products thereof</i>	Si - Yes	
Mostarda e prodotti derivati <i>Mustard and products thereof</i>	Si - Yes	
Semi di sesamo e prodotti derivati <i>Sesame seeds and products thereof</i>	Si - Yes	
Biossido di zolfo e solfiti in concentrazione superiore a 10 ppm <i>Sulphur dioxide and sulphites at concentrations of more than 10ppm</i>	Si - Yes	
Carne trattata meccanicamente <i>Mechanically recovered meat</i>	Si - Yes	
Coloranti naturali <i>Natural Colours</i>	Si - Yes	
Coloranti artificiali <i>Artificial Colours</i>	Si - Yes	
Aromi artificiali <i>Artificial Flavours</i>	Si - Yes	
Aromi naturali <i>Natural Flavours</i>	Si - Yes	
Conservanti <i>Preservatives</i>	No - No	Acidificante acido citrico (E330) Citric acid (E330) acidificant
Glutammato monopodico (E621) <i>Monosodium Glutamate(E621)</i>	Si - Yes	