

Prodotto - Product

Pomodorini gialli al naturale Yellow cherry tomatoes

Descrizione - Description

I pomodorini gialli sono costituiti da frutti piccoli, globosi, con una buccia molto spessa non pelati, maturi ed interi. I frutti vengono lavorati in tempi brevi al fine di garantire le migliori condizioni di igienicità e stabilità del prodotto. Prodotto sottoposto a processo di pastorizzazione

The yellow tomatoes are made up of small, globular fruits, with a very thick peel, unpeeled, ripe and whole. The fruits are processed in a short time in order to guarantee the best conditions of hygiene and product stability.

Product subjected to pasteurization 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

Pomodorini gialli, acqua, fruttosio, correttore di acidità acido citrico (E330),
Yellow cherry tomatoes, water, fructose, acidity regulator: citric acid (E330),

Informazioni nutrizionali - Nutritional information

Fonte: Analisi Source : analysis

Media per 100g - Serving size 100 g

Daily Value

Valore energetico	Energy	24 Kcal / 99 Kj	1%
Grassi totali	Total Fat	0,2 g	0%
Grassi saturi	Saturated Fat	0 g	0%
Carboidrati	Carbohydrate	3,4 g	2%
Zuccheri	Sugars	3,4 g	2%
Fibre	Dietary Fiber	1,7 g	8%
Proteine	Protein	1,2 g	
Sale	Salt	0,1 g	1%

Caratteristiche chimico fisiche – Chemical Physical characteristic

		Standard
Formato nominale	Size	500
Peso netto	Net weight	400 gr
Peso sgocciolato	Drained weight	240 gr
Sgocciolato	Drained	≥ 60%
Interezza	Wholeness	≥ 70%
Residuo ottico	Total solid soluble	≥ 6° Brix
pH	pH	4,20 ÷ 4,40
Rapporto acidità	Acid ratio	< 8%
Rapporto Zuccheri	Sugar ratio	≥ 45%
Vuoto	Vacuum	> 5 hg

Caratteristiche organolettiche - Organoleptic characteristic

Odore	smell	Tipico - typical
Colore	colour	Tipico giallo- typical yellow
Sapore	taste	Tipico - typical
Consistenza	texture	Sodo – firm

Caratteristiche microbiologiche - Microbiological characteristic

Stabile dopo incubazione a 35°C per 14 gg e dopo 7 gg a 55°C

Nessuna variazione di vuoto e ph sul prodotto finito

Stable after incubation at 35 ° C for 14 days and after 7 days at 55 ° C.

no change of vacuum and pH on the finished product

Muffe (metodo Howard): ≤ 40% campi positivi.

Moulds (Howard's method): ≤ 40% positive fields.

Confezionamento - Packaging

Imballaggio primario <i>Primary packaging</i>	Scatole in banda stagnata <i>Tinplate cans</i>
Corpo <i>Body</i>	banda stagnata E4/1 <i>Tin plate E4/1</i>
Fondo e Coperchio	Tfs
Imballaggio secondario <i>Secondary packaging</i>	Vassoi in plastica termoretraibile <i>Tray in plastic shrink pack</i>
Pedana:	tipo EUR – EPAL 800 x 1200 mm -

Formato imballaggio <i>ize packaging</i>	Volume <i>Content</i>	Dimensioni scatola <i>Can size</i>	Scatole per cassa <i>Cans for case</i>	Dimensioni cassa <i>Case size</i>	Peso cassa <i>Case weight</i>	Casse per strato <i>Layer on pallets</i>	N° strati <i>Layer number</i>	Totale colli per pedana <i>Cases for pallets</i>	Altezza pedana <i>Height pallet</i>
g	ml	Ømm x mm	n°	Lu x La x h cm	kg	n°	n°	n°	cm
500	425	75 x 110	24	31 x 46 x 12	11,5	7	12	84	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 +3/4°C. Consume within three days.

Origine – Origin .

100% Italia – 100% Italy

TMC – Shelf life

36 mesi dalla data di produzione
36 months from the date of production

Etichettatura – Labelling

Conforme alle norme vigenti - Complying with the laws in force

Conformità legislativa – Legal disclaimer

Il prodotto è conforme alla legislazione nazionale ed ai regolamenti CE applicabili.
The product comply in all respects with the provisions of any relevant national food legislation and any relevant EC regulations.

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		