



**Prodotto - Product**

**DADINI polpa di pomodori**

Chopped tomatoes

**Formato - Size**

3000g

<b>Marchio</b> Brand	La Torrente	
<b>Ingredienti</b> Ingredients	Polpa di pomodoro, succo di pomodoro. Correttore di acidità:acido citrico (Origine acido citrico: Belgio). Origine del pomodoro: Italia. Chopped tomatoes, tomato juice. Acidity regulator: citric acid (origin of citric acid: Belgium). Origin of tomato: Italy	
<b>Modalità di conservazione:</b> Storing conditions:	Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e dall'esposizione diretta ai raggi solari. Una volta aperto, conservare in frigo a +4°C e consumare entro 3 giorni. Store in a cool, dry place away from heat sources and exposure to direct sunlight. Once opened, keep refrigerated at +4°C and use within 3 days.	
<b>Termine minimo di conservazione</b> Shelf-life	41 mesi 41 months	
<b>Confezionamento-Packaging</b>		
<b>Imballaggio primario</b> Primary packaging	Corpo :Scatola in banda stagnata elettrolitica Esterno: grezzo/ Interno: smalto bianco Body :Tinplate cans Exterior: unpolished/ Interior: white lacquered	
<b>Dimensioni scatola</b> Can dimensions	Ømmxmm	158x151
<b>Coperchio</b> Lid	OPEN - TOP	Esterno: verniciato/Interno: smalto bianco Exterior:varnish/Interior:white lacquered
<b>Imballaggio secondario</b> Secondary packaging	<b>casse in cartone KFK (Kraft flute Kraft) - cases KFK carton</b> <b>vassoi in plastica termoretraibile - plastic shrink-wrapped trays</b>	
<b>Dati impressi sul coperchio</b> Data printed on the lid	TG1 (codice azienda-factory code)T (anno di produzione (P=2016) - year of production) xxx (tre cifre che indicano il giorno di produzione - production date) C (sigla prodotto-product identification) 31/12/2019 (Data di scadenza (SC) - Best Before End)	
<b>Formato imballaggio</b> Packaging size	6x3000	
<b>Dimensioni Confezione (bxhxp) cm</b> Case dimensions	47,5x15,2x31,6	
<b>Peso confezione</b> Case weight	Kg ± 3%	17,1
<b>Cartoni</b> Cases per pallet	55	
<b>Strati per pedana</b> Layers per pallet	11	
<b>Confezioni per strato</b> Units per layer	5	
<b>Tipo e dimensioni pedana (bxhxp)cm</b> Type and dimensions of pallet	EPAL- 120X181X80	
<b>Codice EAN unità consumatore</b> Label EAN code	<b>8000282000738</b>	



### Caratteristiche merceologiche - Product Characteristics

Conserva vegetale ottenuta da frutti sani e maturi, privati della buccia, cubettati e immersi in succo di pomodoro. La materia prima proviene, esclusivamente, da aziende agricole italiane che appartengono a una filiera interamente controllata e rintracciata (certificata secondo lo standard UNI 22005: 2008 "Rintracciabilità nelle filiere agroalimentari), che si avvalgono del metodo della "lotta integrata" assicurando un eventuale residuo medio di fitofarmaci inferiore al 30% del limite consentito dalla legge italiana (prodotto certificato conforme ai requisiti applicabili del UNI 11233:2009 "Sistemi di produzione integrata nelle filiere agroalimentari").

*Canned whole tomatoes are prepared from fresh, sound fruits, without skins, diced, in tomato juice. The raw material comes, exclusively, from Italian farms which all belong to an entirely checked and traced food chain (complies with the applicable requirements of UNI 22005:2008 "Traceability in the feed and food chain"), which make use of the method of "Integrated Pest Management" ensuring a possible medium pesticides residual less than 30% of the limit allowed by the Italian law (product certificate complies with the applicable requirements of UNI 11233:2009 "Integrated production systems in agricultural food chains).*

### Caratteristiche chimico-fisiche - Chemical-Physical Characteristics

<b>Peso netto</b> <i>Net weight</i>	g	≥ 2500
<b>Peso sgocciolato</b> <i>Drained weight</i>	g	≥ 1500
<b>Sgocciolato sul netto %</b> <i>Drained weight on net weight %</i>		≥60
<b>Dimensione cubetti</b> <i>Cubes size</i>	mm	14x14x14
<b>Vuoto</b> <i>Vacuum</i>	cmHg	≥8
<b>Residuo Ottico</b> <i>Soluble solids/Brix°</i>	%	≥6,0
<b>pH</b> <i>pH level</i>		≤4,50
<b>Bucce</b> <i>Skins</i>	cm <sup>2</sup>	≤3cm <sup>2</sup> / 100g
<b>Sale</b> <i>Salt</i>		assente absent

### Caratteristiche organolettiche - Organoleptic Characteristics

<b>Odore</b> <i>Smell</i>		Tipico Typical
<b>Colore</b> <i>Colour</i>		Tipico Typical
<b>Sapore</b> <i>Taste</i>		Tipico Typical
<b>Consistenza</b> <i>Texture</i>		Buona Good

### Caratteristiche Microbiologiche - Microbiological Characteristics

**Muffe (HMC) - Mould (HMC)** ≤40 %Howard

Stabile dopo incubazione a 37°C per 14gg e dopo 7gg a 55°C, privo di patogeni e la loro tossina mediante trattamento di sterilizzazione realizzata in modo da non compromettere caratteristiche organolettiche degli alimenti. Microbiological stable product after incubation at 37°C for 14gg or 55°C for 7gg, free of pathogens and their toxins by means of sterilization treatment done in a manner that doesn't compromise the organoleptic characteristics of the food.

### Conformità legislative - Legal disclaimer

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



Informazioni Nutrizionali	Valore indicativo per 100g di prodotto
<i>Nutritional Facts</i>	<i>Typical values per 100g of product</i>

<b>Valore energetico</b> <i>Energy</i>	20kcal - 86kJ
<b>Grassi - Fat</b>	0,1g
<b>di cui acidi grassi saturi</b> <i>of which saturated fatty acids</i>	0g
<b>Carboidrati - Carbohydrates</b>	3,2g
<b>di cui zuccheri</b> <i>of which sugars</i>	3,2g
<b>Fibre</b> <i>Fibers</i>	0,9g
<b>Proteine</b> <i>Protein</i>	1,2g
<b>Sale</b> <i>Salt</i>	0,09g

SCHEDA ALLERGENI				
Technical Allergens				

ALLERGENE - Allergen	Presenza nel prodotto Present in this product	Presenza nella linea produttiva Present in the production line	Presenza nel luogo di stoccaggio Present in the department storage	Rischio di contaminazione crociata
				risks of cross-contamination
Cereali contenenti glutine: grano, segale, orzo, avena, farro, kamut o i loro prodotti derivati <i>Cereals containing gluten, i.e. wheat, rye, barley, oat, emmer, kamut or their derivative strains and by-products</i>	NO	NO	NO	NO
Crostacei e prodotti a base di crostacei <i>Crustaceans and products based on shellfish</i>	NO	NO	NO	NO
Uova e prodotti a base di uova <i>Eggs and egg-based products</i>	NO	NO	NO	NO
Pesce e prodotti a base di pesce <i>Fish and sea food - based products</i>	NO	NO	NO	NO
Arachidi e prodotti a base di arachidi <i>Peanuts and peanut-based products</i>	NO	NO	NO	NO
Soia e prodotti a base di soia <i>SoyBeans soy-based products</i>	NO	NO	NO	NO
Lupini e prodotti a base di lupini <i>Lupins and lupine-based products</i>	NO	NO	NO	NO
Latte e prodotti a base di latte (compreso il lattosio) <i>Milk and dairy products (lactose included)</i>	NO	NO	NO	NO
Frutta a guscio (Mandorle, Nocciole, Noci comuni, Noci di acagiù, Noci pecan, Noci del Brasile, Pistacchi, Noci del Queensland e prodotti derivati) <i>Nuts, i.e. almonds, hazelnuts, walnuts, cashew, pecan, Brazil, pistachios, macadamia nuts or Queensland nuts and their by-products.</i>	NO	NO	NO	NO
Sedano e prodotti a base di sedano <i>Celery and celery based products</i>	NO	NO	NO	NO
Senape e prodotti a base di senape <i>Mustard and mustard-based products</i>	NO	NO	NO	NO
Semi di sesamo e prodotti a base di semi di sesamo <i>Sesame seeds and sesame seeds-based products</i>	NO	NO	NO	NO

Biossido di zolfo e Solfiti in concentrazioni superiori a 10mg/Kg o 10mg/l espressi come SO <sub>2</sub> Sulphur dioxide and sulphites in concentrations above 10 mg/kg	NO	NO	NO	NO
Molluschi e prodotti a base di molluschi Mollusc and products based on mollusc	NO	NO	NO	NO



**Requisiti dietetici speciali - Special Dietary Requirements**

Idoneo per vegetariani ova latticini - Suitable for Ovo-lacto vegetarianism
Idoneo per vegani - Suitable for Vegans
Idoneo per dieta Kosher - Suitable for Kosher diets
Idoneo per dieta Halal - Suitable for Halal diets
Idoneo per celiaci - Suitable for Coeliacs
Idoneo per diabetici - Suitable for Diabetics
Assenza di Prodotti Geneticamente Modificati Free of Genetically Modified Organisms (GMO)
Assenza di caffeina - Free of Caffeine
Assenza di dolcificanti - Free of Sweeteners