



Scheda Tecnica di Prodotto POMODORINI 2550G



Descrizione prodotto:

Pomodorini interi non pelati in succo. Provenienza materia prima Italia

Ingredienti:

Pomodorini, succo di pomodoro

Caratteristiche chimico - fisiche:

Peso netto (g):	≥ 2550 g
Peso sgocciolato	≥ 1530 g
Sgocciolato/ Netto	$\geq 60\%$
Numero Bacche	120÷180
Interezza	$\geq 80\%$
pH (su prodotto omogeneizzato):	4,10÷4,40
Residuo ottico (su prodotto omogeneizzato)	6,5÷7,5 °Brix
Vuoto	≥ 5 cm Hg
Acidità totale (come ac. Citrico monoidrato)	$\leq 0,8$ g /100g
Rapporto acidi	$\leq 8\%$ RSU
Rapporto zuccheri	$\geq 42\%$ RSU
Acido lattico	$\leq 1\%$ RSU
Colore Gardner (sul prodotto tal quale)	$\geq 1,9$ a/b
Impurità Minerali	$\leq 0,1\%$ RSU
Unità con picciolo	Assenti
Unità con macchie gialle	≤ 1 / scatola
Unità con macchie necrotiche	Assenti
Unità con alterazioni e/o cicatrici	Assenti
Materiale vegetale estraneo	Assenti
Corpi estranei di qualsiasi tipo	Assenti



Scheda Tecnica di Prodotto POMODORINI 2550G



Caratteristiche Microbiologiche:

Muffe (Howard test): <= 40% campi positivi
Test di incubazione: Stabile dopo 37°C per 14 giorni e dopo 7 giorni a 55°C

Informazioni nutrizionali (valori medi per 100 gr di prodotto):

Energie: Kj 121 / kcal 29
Grassi totali: 0,2 g
di cui saturi 0,0 g
Carboidrati: 4,4 g
Di cui zuccheri 4,4 g
Fibre: 1,5 g
Proteine: 1,6 g
Sale: 0,02 g

Confezionamento:

Imballaggio primario :Metallico in 3 pezzi, peso 234 gr. Corpo in BSE (interno smaltato). Coperchio in BSE o TFS (open top)

Imballaggio secondario: Vassoio in plastica termoretraibile

PESO IMBALLO PRIMARIO (PEZZO)		DATI IMBALLO SECONDARIO (CT)			PALLET (EPAL)			
Netto KG (se fisso)	Lordo KG	Peso lordo KG	Dimensioni (LxHxP) cm	Pezzi/Kg x CT	CT x Strato	Strati x Pallet	Peso lordo KG	Dimensioni (LxHxP) cm
2,55	2,83	17	48x15,2x32x5	6	5	10	1004	120x165x80



Scheda Tecnica di Prodotto POMODORINI 2550G



Dichiarazione OGM:

Il prodotto deriva da produzione integrata e NO OGM

Altre informazioni:

Shelf – life confezionamento: 40 mesi

Temperatura di magazzino: ambiente, in luogo fresco e asciutto e lontano da fonti di calore

Condizioni di conservazione: Il prodotto, una volta aperto, se non utilizzato completamente, va trasferito in un contenitore per alimenti non metallico e conservato a temperatura si 3 / 4°C e consumato entro 3 giorni,

Allergeni

Allergeni	Assenza	Presenza
Cereali contenenti glutine e prodotti derivati	√	
Crostacei e prodotti derivati	√	
Uova e prodotti derivati	√	
Pesce e prodotti derivati	√	
Arachidi e prodotti derivati	√	
Soia e prodotti derivati	√	
Latte e prodotti derivati (incluso il lattosio)	√	
Frutta a guscio (es. mandorle, nocciole, noci ecc) prodotti derivati	√	
Sedano e prodotti derivati	√	
Senape e prodotti derivati	√	
Semi di sesamo e prodotti derivati	√	
Anidrite solforosa e solfiti in concentrazioni superiori a 10 mg/kg o 10 mg/l	√	
Lupini e prodotti derivati	√	
Molluschi e prodotti derivati	√	