



# **CETRIOLI VERDI - formato 1700 ml**

Rev. 01 - 08/03/2022

Categoria merceologica	conserva vegetale in aceto, pastorizzata			
Caratteristiche pallet	Collo	6 pezzi		
		Altezza: cm 19,4		
	misure per collo	Larghezza: cm 23,5		
		Lunghezza: cm 36		
	Colli x strato	9		
	Strati x pallet	5		
	Colli tot. x pallet	45		
Produzione	I cetrioli vengono lavati, scottati e posti in vasi vetro. In linea si realizza			
	l'aggiunta del liquido di governo, la chiusura del vaso e la pastorizzazione.			
	L'etichettatura e l'imballo completano il confezionamento. I prodotti sono			
	stoccati in magazzino fino alla spedizione.			
Shelf life	26 mari a tamparatura ambienta Jantana da fanti di calara			
(vita di scaffale)	36 mesi a temperatura ambiente, lontano da fonti di calore			
Ingredienti	cetrioli, acqua, aceto di vino (vino, <b>SOLFITI</b> ), zucchero, sale. Antiossidante:			
mgreateriti	ANIDRIDE SOLFOROSA.			
Origine ingrediente primario	Non UE			
Istruzioni per l'uso	dopo l'apertura conservare in frigorifero			

### **DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE**

Valore energetico medio riferito a 100 g di prodotto SGOCCIOLATO				
Energia	kJ	75		
	kcal	18		
Grassi		0,7 g		
di cui acidi grassi saturi		0,5 g		
Carboidrati		1 g		
di cui zuccheri		1 g		
Fibre		1,4 g		
Proteine		1,2 g		
Sale		1,8 g		

## **CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE**

CAUCAT EMBATCHE CHIMICO TISICHE				
PARAMETRO	VALORE OTTIMALE			
Peso netto	1600 g			
Peso sgocciolato	950 g			
pH	< 4.6			

## **DICHIARAZIONE OGM**

OGM	Non si utilizzano organismi geneticamente modificati o prodotti derivati da organismi geneticamente modificati secondo quanto previsto dal Reg. (CE) 1829/2003 relativo agli alimenti ed ai mangimi geneticamente modificati e dal Reg. (CE) 1830/2003 concernente la tracciabilità e l'etichettatura di organismi geneticamente modificati e la tracciabilità di alimenti e mangimi ottenuti da organismi geneticamente modificati
-----	---





### **CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE**

PARAMETRO	VALORI DI ACCETTABILITA'	RIFERIMENTO	
Clostridi solfito riduttori	≤ 10 UFC/g		
Clostridi solfito riduttori (spore)	≤ 10 UFC/g	Ctandard aziondali interni	
Lieviti	≤ 100 UFC/g	Standard aziendali interni	
Muffe	≤ 100 UFC/g		
Salmonella spp.	Assente in 25 g	Pow (CE) 2072/2005	
Listeria monocytogenes	Assente in 25 g	Reg (CE) 2073/2005	

### **DICHIARAZIONE ALLERGENI**

DICHIARAZIONE ALLERGENI	1	1	
	Presente come ingrediente nel prodotto	Presente nello stabilimento	Presente in tracce per contaminazione crociata * o per segnalazione nella materia prima
Cereali contenenti glutine grano (tra cui farro e			
grano khorasan), segale, orzo, avena o i loro		✓	
ceppi ibridati e prodotti derivati			
Crostacei e prodotti a base di crostacei		✓	
<b>Uova</b> e prodotti a base di uova		✓	
Pesce e prodotti a base di pesce		✓	
Arachidi e prodotti a base di arachidi		✓	
Soia e prodotti a base di soia		✓	
Latte e prodotti a base di latte (compreso il lattosio)		✓	
Frutta a guscio cioè mandorle (Amigdalus communis L.), nocciole (Corylus avellana), noci comuni (Juglans regia), noci di acagiù (Anacardium occidentale), noci pecan [Carya illinoiesis (Wangenh) K. Koch], noci del Brasile (Bertholletia excelsa), pistacchi (Pistacia vera), noci del Queensland (Macadamia ternifolia) e prodotti derivati		<b>√</b>	
Sedano e prodotti a base di sedano		✓	
Senape e prodotti a base di senape			
Semi di sesamo e prodotti a base di semi di			
sesamo			
<b>Anidride solforosa</b> e solfiti in concentrazioni superiori a 10 mg/kg o 10 mg/l espressi come SO <sub>2</sub>	<b>✓</b>	<b>✓</b>	
Lupini e prodotti a base di lupini			
Molluschi e prodotti a base di molluschi		✓	

<sup>\*</sup> Quando un allergene è presente nello stabilimento, ma non è segnalata la presenza nel prodotto finito, l'assenza di contaminazioni crociate è sottoposta a validazione e verifica periodica.