



SCHEDA TECNICA  
Confettura Extra di Mele Cotogne  
340g Natura e Tradizione

DO  
Emissione  
Rev. 0.0

LCQ451  
30/11/2022  
30/11/2022

DEFINIZIONE PRODOTTO		Mescolanza di FRUTTI DI MELA COTOGNA e zucchero portata a consistenza appropriata mediante concentrazione in boule e aggiunta di gelificanti
DESTINAZIONE		Alimentazione umana per tutte le fasce di età
PRESENZA DI ALLERGENI		Vedi retro
CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE	COLORE	Beige aranciato - rosato
	AROMA -SAPORE	Dolce e aromatico, debolmente acido
	CONSISTENZA	Da cremosa a compatta
	PEZZATURA	Assenza di pezzi del frutto rintracciabili
CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE	CARICA MESOFILA AEROBIA	< 10 <sup>3</sup> ufc/g
	LIEVITI E MUFFE	< 10 ufc/g
	LIEVITI OSMOFILI	< 10 ufc/g
COMPOSIZIONE PRODOTTO	INGREDIENTI	Mele cotogne, zucchero (saccarosio), gelificante: pectina, succo di limone Frutta utilizzata: 55g per 100g Zuccheri totali: 55g per 100g
	VALORI NUTRIZIONALI medi per 100 g di prodotto	Energia: 982 kJ/232 kcal Grassi: 0.4 g di cui acidi grassi saturi: 0 g Carboidrati: 55 g di cui zuccheri: 50 g Proteine: 0.3 g Sale: 0.03 g
	Conservanti e/o coloranti	ASSENTI
	OGM Radiazioni ionizzanti Nano materiali	ASSENTI
CONFEZIONE	TIPO	Vaso di vetro "America" 314 cc , capsula twist-off Ø 70 personalizzata
	DIMENSIONI	Ø cm 7.5; altezza cm 9.0
CONTENUTO		340g e
SHELF-LIFE		Termine Minimo di Conservazione = 30 mesi dalla data di produzione
MODALITA' DI CONSERVAZIONE		Conservazione a temperatura ambiente. Tenere lontano da fonti di calore e luce diretta. Dopo l'apertura conservare in frigorifero e consumare entro alcuni giorni.



SCHEDA TECNICA  
Confettura Extra di Mele Cotogne  
340g Natura e Tradizione

DO LCQ451  
Emissione 30/11/2022  
Rev. 0.0 30/11/2022

Allergeni ( Regolamento UE 1169/2011)	Presente come ingrediente	Presente nello stesso sito produttivo	Rischio di cross contamination
Presenza di cereali contenenti glutine (cioè grano, segale, orzo, avena, farro, kamut o i loro ceppi ibridati) e prodotti derivati	no	sì	no
Presenza di crostacei e prodotti a base di crostacei	no	no	no
Presenza di uova e prodotti a base di uova	no	sì	no
Presenza di pesce e prodotti a base di pesce	no	no	no
Presenza di arachidi e prodotti a base di arachidi	no	no	no
Presenza di soia e prodotti a base di soia	no	no	no
Presenza di latte e prodotti a base di latte (compreso il lattosio)	no	sì	no
Presenza di frutta a guscio cioè mandorle ( <i>Amigdalus communis L.</i> ), nocciole ( <i>Corylus avellana</i> ), noci comuni ( <i>Juglans regia</i> ), noci di acagiù ( <i>Anacardium occidentale</i> ), noci pecan ( <i>Carya illinoiesis (Wangenh.) K. Koch</i> ), noci del Brasile ( <i>Bertholletia excelsa</i> ), pistacchi ( <i>Pistacia vera</i> ), noci del Queensland ( <i>Macadamia ternifolia</i> ) e prodotti derivati	no	sì (noci)	no
Presenza di sedano e prodotti a base di sedano	no	no	no
Presenza di senape e prodotti a base di senape	no	no	no
Presenza di semi di sesamo e prodotti a base di sesamo	no	no	no
Presenza di anidride solforosa e solfiti in concentrazioni superiori a 10 mg/kg o 10 mg/l espressi come SO <sub>2</sub>	no	sì	no
Lupini e prodotti a base di lupini.	no	no	no
Molluschi e prodotti a base di molluschi	no	no	no

#### VIS PER L' AMBIENTE

TIPOLOGIA	COSA E'	DOVE VA
Vaso	VETRO – GL70	Raccolta vetro
Capsula	METALLO – C / FE91	Raccolta metallo
Verificare le disposizioni del proprio Comune		