



## SCHEDA TECNICA MIELE A TAVOLA MIELIZIA

Rev. 00  
del 19/04/22

Denominazione di vendita	Miele a tavola - Mielizia - 6 x 1000g
Codice Articolo	MLE1000MZ
Codice EAN	8012527005842
Codice EAN128	08012527005842

### Descrizione

Denominazione alimentare	Miele
Consigli d'uso	Miele ideale per preparazioni dolci e salate, perfetto per la realizzazione di torte, crostate e biscotti, negli impasti, anche salati e nelle bevande calde e fresche. Antipasti, primi, secondi cocktail: miele ideale per tanti abbinamenti gastronomici.
Ingredienti	100% Miele
Origine ingredienti	Il miele può provenire da uno o più dei seguenti paesi: Spagna, Cuba, El Salvador, Messico
Sede stabilimento di confezionamento	Conapi Soc. Coop. Agricola, Via Idice, 299 40050, Monterenzio (BO)
Modalità di conservazione	Conservare in luogo fresco e asciutto al riparo dalla luce
Codifica Lotto	<b>LnnnnX</b> - n=progressivo assoluto - X= lettera indicante la provenienza del miele (S=Spagna, C=Cuba, E= El Salvador, M=Messico)
Quantità netta dell'alimento	1000 g
Imballo primario	Vaso in vetro con capsula twist off
Imballo secondario	Film termoretraibile (termopacco)
TMC	30 mesi

### Valori nutrizionali medi per 100g

Parametro	UM	Valore
Energia	kJ	1408
Energia	kcal	331
Grassi	g	0
di cui acidi grassi saturi	g	0
Carboidrati	g	83
di cui zuccheri	g	83
Proteine	g	0,3
Sale	g	0,03



### Caratteristiche sensoriali

Aspetto e consistenza	Liquido
Odore	Senza difetti, senza odori troppo marcati né prevalenze botaniche troppo nette
Sapore e aroma	Senza difetti, senza sapori troppo marcati né prevalenze botaniche troppo nette

### Caratteristiche microbiologiche

Carica microbica mesofila	≤ 1.000
Muffe	≤ 50 UFC/g
Lieviti	≤ 50 UFC/g
Clostridi solfito riduttori	Assenti

### Caratteristiche chimico-fisiche

Umidità (%)	≤ 18,0
HMF (mg/kg)	≤ 15
Indice Pfund (mm)	≤ 60
Altre caratteristiche	come da D. Lgs 179/2004

### Allergeni

Lista definita nell'allegato II del Reg. (UE) 1169/2011	Presente come ingrediente del prodotto	Presente nello stabilimento
	SI/NO	SI/NO
Cereali contenenti glutine: grano, segale, orzo, avena, farro, kamut o i loro ceppi ibridati e prodotti derivati	NO	NO
Crostacei e prodotti a base di crostacei	NO	NO
Uova e prodotti a base di uova	NO	NO
Pesce e prodotti a base di pesce	NO	NO
Arachidi e prodotti a base di arachidi	NO	NO
Soia e prodotti a base di soia	NO	NO
Latte e prodotti a base di latte (incluso lattosio)	NO	NO
Frutta a guscio: mandorle, nocciole, noci, noci di acagiù, noci di pecan, noci del Brasile, pistacchi, noci macadamia o noci del Queensland, e i loro prodotti	NO	NO
Sedano e prodotti a base di sedano	NO	NO
Senape e prodotti a base di senape	NO	NO
Semi di sesamo e prodotti a base di semi di sesamo	NO	NO
Anidride solforosa e solfiti in concentrazioni superiori a 10 mg/kg o 10 mg/litro	NO	NO
Lupini e prodotti a base di lupini	NO	NO
Molluschi e prodotti a base di molluschi	NO	NO





## SCHEDA TECNICA MIELE A TAVOLA MIELIZIA

Rev. 00  
del 19/04/22

### OGM

In conformità al Reg. (CE) 1829/2003 e 1830/2003, si dichiara che il prodotto è esente da contaminazioni da OGM (escluse le contaminazioni casuali o tecnicamente inevitabili con materiale genetico fino ad un valore limite dello 0,9% riferito al singolo ingrediente) o non è stato prodotto a partire da OGM o non contiene ingredienti prodotti da OGM compresi additivi e aromi, oppure non rientra nel campo di applicazione dei citati Regolamenti.

### Requisiti Legali

Il prodotto è conforme alla legislazione Europea vigente per quanto riguarda i residui dei contaminanti (aflatossine, metalli pesanti).

### Pallettizzazione

Unità di vendita	1000 g
Peso lordo unità di vendita	1360 g;
Dimensione unità di vendita	9,5 x 9,5 x 14 (h)
N° vasi/termopaccho	6
Peso lordo e dimensione termopaccho	8,2 kg; 28,5 x 19 x 14,5 (h)
termopacchi/strato	16
Strati/pallet	6
Termopacchi /pallet	96
Peso lordo pallet	807 kg
Dimensioni pallet	80 x 120 x 102 (h) cm

### Dichiarazione Packaging

L'imballo primario è conforme alla legislazione dell'Unione Europea e nazionale in materia di imballaggi a contatto con gli alimenti [Reg. (CE) 1935/2004 e Reg. (UE) 10/2011].

### Stoccaggio e trasporto

Lo stoccaggio delle materie prime, dei semilavorati durante la produzione e del prodotto finito sono conformi alle normative dell'Unione Europea.

