

	Scheda Tecnica Prodotto Finito LIMONATA TOMARCHIO LINEA BIO	M08 SCHT LIMBIO Rev. 04 05/06/2018
		Pag. 1/2

CARATTERISTICHE FISICHE –ORGANOLETTICHE	
Colore	Giallo torbido, con eventuali polpe sul fondo.
Aroma	Limone

Denominazione: LIMONATA				
Parametri	Unità di misura	Valori guida	Limiti di Legge	Riferimento Normativo
Anidride carbonica (afrometrica) E290	g/l	Come da ricetta	<i>Quantum satis</i>	REGOLAMENTO CE 1129/2011
Succo di limone FEMMINELLO DI SIRACUSA IGP (*)	g/100ml	16	12	D.P.R 719 del 1958
Aromi naturali	g/l	Come da ricetta	<i>Quantum satis</i>	REGOLAMENTO CE 1334/2008
Acidificante: acido citrico anidro E330	g/l	Come da ricetta	<i>Quantum satis</i>	REGOLAMENTO CE 1129/2011
Antiossidante: Acido ascorbico E 300	g/l	Come da ricetta	<i>Quantum satis</i>	REGOLAMENTO CE 1129/2011
Zucchero di canna (*)	g/l	$\Sigma=(^{\circ}Bx\pm 0,3)\times 10$	<i>Quantum satis</i>	
Stabilità a 30 °C per 14 gg		Stabile		
Lieviti	UFC/1 ml	<1		
Muffe	UFC/1 ml	<1		
Residui vegetali	/50g	assenti		
Residui di artropodi e roditori	/50g	assenti		
Residui di presidi sanitari		assenti		REGOLAMENTO (CE) N. 396/2005 testo consolidato al 2013

(*) *da agricoltura biologica*

**RISCHIO ALIMENTARE – ALLERGENI regolamento 1169/2011CE allegato II – OGM
Direttiva 2008/27/CE**

Glutine	Crostacei	Uova e prodotti a base di uova	Pesce prodotti a base di pesce	Arachidi prodotti a base di arachidi	Soia	Latte e prodotti a base di latte (incluso lattosio)	Frutta a guscio (*)	Sedano e prodotti a base di sedano	Sesamo e prodotti a base di sesamo	Senape e prodotti a base di senape	Lupini e prodotti a base di lupini	Molluschi e prodotti a base di molluschi	Anidride Solforosa e Solfiti	OGM
No	No	No	No	No	No	No	No	No	No	No	No	No	No	No

(*) Frutta a guscio, vale a dire: mandorle (*Amygdalus communis* L.), nocciole (*Corylus avellana*), noci (*Juglans regia*), noci di acagiù (*Anacardium occidentale*), noci di pecan [*Carya illinoensis* (Wangenh.) K. Koch], noci del Brasile (*Bertholletia excelsa*), pistacchi (*Pistacia vera*), noci macadamia o noci del Queensland (*Macadamia ternifolia*), e i loro prodotti, tranne per la frutta a guscio utilizzata per la fabbricazione di distillati alcolici, incluso l'alcol etilico di origine agricola

	Scheda Tecnica Prodotto Finito LIMONATA TOMARCHIO LINEA BIO	M08 SCHAT LIMBIO Rev. 04 05/06/2018
		Pag. 2/2

Packaging	
Formato	275 ml
Codice EAN/UPC	8002516939906
EAN Cluster	8002516 937302
Bottiglia	Clear
Grammatura vetro	Secondo standard pack approvato
Capsula	Tappo a vite argento
Dicitura Tappo	Prima riga: ora : minuti (di imbottigliamento) / L (anno di produzione), giorno giuliano, Seconda riga: giorno (2 cifre) / mese (2 cifre), anno (4 cifre). (TERMINE MINIMO DI CONSERVAZIONE)- lettera (G: prodotto gasato) numero (corrispondente al numero serbatoio dal quale proviene lo sciroppo e alla sequenza di riempimento
Dicitura etichetta	Bibita analcolica gassata. Ingredienti: acqua, succo di limone femminello di Siracusa IGP (16%)*, zucchero di canna* anidride carbonica, aromi naturali, acidificante: acido ascorbico. * da agricoltura biologica
TMC	12 mesi
Packaging primario	N° 4 bottiglie in cluster di cartone
Cassa unitaria	N° 24 bottiglie termoretrate (ovvero 6 confezioni da 4 bottiglie in cluster di cartoncino)
Numero di casse per pallet	N°70 su pallet EPAL
Dimensioni cassa unitaria (mm)	342 mm x 228 mm x 215 mm
Peso lordo cassa	11.7 Kg
Peso lordo pallet	835 kg circa
Identificazione Pallet	dall'alto verso il basso) PRIMA RIGA: Descrizione prodotto; SECONDA RIGA: SSCC: n° progressivo bancale; TERZA RIGA: Content: codice del prodotto (13 numeri)- Count: n° di confezioni per bancale; QUARTA RIGA: Best before: data di scadenza espressa in mm/ aaaa Batch: Codice lotto costituito da codice a-numerico: L (Lotto) QUARTA RIGA: Codice a barre EAN 128; QUINTA RIGA: codice a barre SSCC
Trattamenti e trasformazioni	Miscelazione ingredienti, pastorizzazione sciroppo finito, aggiunta di acqua e anidride carbonica e imbottigliamento. Utilizzo di materie prime di origine biologica secondo quanto riportato in etichetta
Condizioni di stoccaggio prodotto finito	Il prodotto va conservato in luogo fresco e asciutto tra i 10 e i 25°C , lontano da fonti di calore e al riparo dai raggi solari. Libero dalla presenza di infestanti (roditori ed insetti).
Modalità di trasporto (Capitoli IV e V Regolamento 852/2004 CE)	La merce è consegnata in ottime condizioni di confezionamento. Il trasporto deve avvenire su mezzi adeguatamente coperti e puliti
Uso improprio del prodotto	In caso di mancato rispetto delle indicazioni di conservazione indicate in etichetta si possono verificare danni organolettici al prodotto dovuti al calore e/o all'azione dei raggi solari.

LIMONATA TOMARCHIO BIO	
Informazioni Nutrizionali Valori Medi	per 100 ml
energia	187 kJ
	44 kcal
grassi	0 g
di cui acidi grassi saturi	0 g
carboidrati	11 g
di cui zuccheri	11g
proteine	0,02 g
sale	0,02 g