

Cod. art.:	Scheda Tecnica di Prodotto	Formato (mL):
13002042	Tè Nero Limone Bio	260



EAN CODE: -

Descrizione

Bevanda Analcolica Biologica - Tè nero al limone

Ingredienti

Acqua minerale naturale, zucchero di canna*, succo di limone* da concentrato (2%), estratto di the nero* (0,12%), aroma naturale di limone. (*da agricoltura biologica).

Confezionamento:

Bottiglia (VETRO):		Capsula	
Colore:	clear	Colore:	tampografata
Ø mm:	60	tipo:	Corona
h mm	180		
scatola personalizzata		Etichetta plastica autoadesiva	

Pallettizzazione

Codice	n. bott. tot.	n. bott. scatola	n.scatole	strati	scatole/strato	Pallet
13002042	960	12	80	4	20	120 x 80 cm

Dichiarazione nutrizionale

	u.m.	100 ml	% RI *	250 ml	% RI *
Energia	kJ	104	1	260	3
	Kcal	24		60	
grassi	g	0	0	0	0
di cui acidi grassi saturi	g	0	0	0	0
Carboidrati	g	6,1	2	15	6
di cui zuccheri	g	6,1	7	15	17
fibre	g	0	-	0	-
proteine	g	0	0	0	0
sodio	g	0	0	0	0

%RI*: Assunzioni di riferimento di un adulto medio (8400 kJ / 2000 kcal)

N. porzioni: 1

Lotto, termine minimo di conservazione e modalità di conservazione

Il lotto di produzione è identificato come segue: LAAGGG XX hh dove AA è l'anno di imbottigliamento, GGG è il numero di giorno dall'inizio dell'anno, XX è la linea di imbottigliamento, hh è orario di imbottigliamento. Il TMC è identificato dalla data GG/MM/AAAA. Conservare in luogo fresco e asciutto, pulito e senza odori, al riparo dalla luce solare e da fonti di calore. Dopo l'apertura conservare in frigorifero e consumare entro 2-3 giorni. TMC 12 mesi.

Caratteristiche chimico fisiche

	u.m.	misura	tolleranza
Residuo rifrattometrico	°BX	6,1	± 0,5
Peso specifico	g/l	1,021	± 0,05
pH	-	3,0	± 0,3
CO2 all'imbottigliamento	g/l	-	-

Caratteristiche Microbiologiche

	u.m.	misura
Batteri lattici	ufc/ml	<10
Muffe	ufm/ml	<5
Lieviti	ufm/ml	<5