Rev 3 del 12/05/2022

San Bernardo S.p.A. - via O.Rovere, 41 - 12075 Garessio - CN

Imbottigliato nello Stabilimento San Bernardo S.p.A. - Località Crescione - 12078 Ormea (CN)

Cod. art.: Scheda Tecnica di Prodotto Formato (mL):

/ Tonica delle Indie BIO 260



EAN CODE:

Descrizione

Bevanda analcolica biologica gassata

Ingredienti

Acqua minerale naturale, zucchero di canna*, acidificante: acido citrico, anidride carbonica, estratto di corteccia di china, estratto di bergamotto*, estratto di mandarino, aroma naturale di arancia. (*da agricoltura biologica). Senza conservanti, coloranti ed edulcoranti.

Confezionamento:

Bottiglia (VETRO-GL70):		Capsula (METALLO-FE40):			
Colore:	clear	Colore: tampografa			
Ø mm:	60	tipo:	Corona		
h mm	180				
scatola		Etichetta			
personalizzata		plastica autoadesiva			

Pallettizzazione

Codice	n. bott. tot.	n. bott. scatola	n.scatole	strati	scatole/strato	dimensioni
13002056	960	12	80	4	20	120 x 80 cm
13002076	1920	12	160	8	20	120 x 80 cm

Dichiarazione nutrizionale

	u.m.	100 ml	% RI *	250 ml	% RI *
Energia	kJ	153	2	383	5
Lifergia	Kcal	36	۷	90	
grassi	g	0	0	0	0
di cui acidi grassi saturi	g	0	0	0	0
Carboidrati	g	9,0	3	23	9
di cui zuccheri	g	9,0	10	23	25
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 18 mesi.

Caratteristiche chimico fisiche

	u.m.	misura	tolleranza
Residuo rifrattometrico	°BX	8,0	± 0,5
Peso specifico	g/l	1,035	
рН	-	3,0	± 0,3
CO2 all'imbottigliamento	g/l	6,0	± 0,5

Caratteristiche Microbiologiche

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