

SCHEDA TECNICA MIRTO IN FIORE TASSONI

DENOMINAZIONE DI VENDITA: **BIBITA ANALCOLICA GASSATA AL GUSTO DI MIRTO**

Bibita analcolica conforme al DPR del 19 maggio 1958 n° 719 e successive modifiche ed integrazioni.

INGREDIENTI:

Acqua, zucchero, aroma naturale di bacche e sommità fiorite di mirto con altri aromi naturali, anidride carbonica, acidificanti: acido citrico e acido malico, coloranti: antociani.

<p>CARATTERISTICHE FISICHE: aspetto liquido volume 180 ml per singola bottiglia</p>	<p>CARATTERISTICHE CHIMICHE: % p/p solidi solubili 10,2 ± 0,5 °bx a 20°C gasatura 2,0 ± 0,5 bar di CO₂ pH* 2,5 ± 0,5 pH acidità* 3,5 ± 0,5 g/l di ac.citrico</p>														
<p>CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE: muffe < 1 Ufc/g lieviti < 1 Ufc/g</p>	<p>CARATTERISTICHE SENSORIALI: colore violetto, limpido gusto poco dolce, astringente e con una nota di fondo leggermente amara sensazione tattile frizzante aroma tipico di mirto, con note floreali</p>														
<p>CARATTERISTICHE NUTRIZIONALI (valori medi riferiti a 100 ml di prodotto finito):</p> <table border="1"> <tr><td>energia</td><td>175 kJ/42 kcal</td></tr> <tr><td>grassi</td><td>0 g</td></tr> <tr><td>“ di cui saturi</td><td>0 g</td></tr> <tr><td>carboidrati</td><td>10,2 g</td></tr> <tr><td>“ di cui zuccheri</td><td>10,2 g</td></tr> <tr><td>proteine</td><td>0 g</td></tr> <tr><td>sale</td><td>0 g</td></tr> </table>	energia	175 kJ/42 kcal	grassi	0 g	“ di cui saturi	0 g	carboidrati	10,2 g	“ di cui zuccheri	10,2 g	proteine	0 g	sale	0 g	<p>ALLERGENI: Non contiene allergeni.</p> <p>OGM: Non contiene OGM.</p> <p>UTILIZZABILE PER: Vegetariani, vegetariani, vegani, celiaci, divezzi, altro.</p>
energia	175 kJ/42 kcal														
grassi	0 g														
“ di cui saturi	0 g														
carboidrati	10,2 g														
“ di cui zuccheri	10,2 g														
proteine	0 g														
sale	0 g														
<p>METODI DI PRODUZIONE: Miscelazione ingredienti raffreddamento imbottigliamento pastorizzazione raffreddamento confezionamento</p>	<p>IONIZZAZIONE: materie prime e prodotto non vengono trattati con radiazioni ionizzanti.</p>														
<p>SHELF LIFE PRODOTTO CONFEZIONATO e TERMINE MINIMO DI CONSERVAZIONE (TMC): circa 18 mesi dalla data di confezionamento a confezione integra ed a temperatura tra i 15 e 20 ° C.</p>	<p>SHELF LIFE PRODOTTO UNA VOLTA APERTO: consumare entro pochi giorni.</p>														
<p>CONFEZIONAMENTO E CONDIZIONAMENTO: Manuale o automatico a temperatura ambiente.</p>	<p>CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE: Conservare in luogo fresco ed asciutto, al riparo da luce solare e fonti di calore.</p>														
<p>CONDIZIONI DI TRASPORTO: Trasportare a temperatura ambiente.</p>	<p>CONDIZIONI DI IMMAGAZZINAMENTO: Stoccare il prodotto preferibilmente a temperatura tra i 15 ed i 20 ° C.</p>														

IMBALLAGGIO PRIMARIO: Bottiglia in vetro ad uso alimentare; tappo a corona idoneo al contatto con gli alimenti. Lotto: stampato su singola bottiglia Scadenza: stampata su singola bottiglia Peso lordo: 375 g ca. Altezza: 180 mm Diametro: 45 mm Codice EAN blia: 0 80148159	IMBALLAGGIO SECONDARIO (quando presente): Cluster pack Lotto stampato su singola bottiglia Scadenza: stampata su singola bottiglia Confezione da 6 bottiglie (3 x 2) Peso lordo 2300 g ca. COD EAN 8005613060054 Dimensioni in mm: 153 X 98 X 180
--	--

IMBALLAGGIO TERZIARIO e CARATTERISTICHE DI PALLETTIZZAZIONE (EPAL mm 1200 x 800):

			Cartone da 4 cluster pack (24 bottiglie)					Cartone da 25 bottiglie sfuse				
Dimensioni in mm:			255 X 255 X 183					255 X 255 X 183				
Peso lordo in Kg:			9,4 ca.					9,7 ca.				
Lotto:			Stampato sul cartone					Stampato sul cartone				
Scadenza:			Stampata sul cartone					Stampata sul cartone				
Impilabilità pallets:			3					3				
COD ITF – 14			'8005613240074					'8005613250059				
Cartoni per pallet (n°)	Altezza senza pallet (cm)	Altezza con pallet (cm)	Cartoni per strato (n°)	Strati per pallet (n°)	Bottiglie per pallet (n°)	Peso lordo senza pallet (Kg)	Peso lordo con pallet (Kg)	Cartoni per strato (n°)	Strati per pallet (n°)	Bottiglie per pallet (n°)	Peso lordo senza pallet (Kg)	Peso lordo con pallet (Kg)
60	98	112	12	5	1440	563	585	12	5	1500	582	604

MODALITA' DI GESTIONE DELL'IMBALLO COME RIFIUTO: Allontanare come rifiuti differenziabili vetro, tappi carta e cartone.	CARATTERISTICHE DI SICUREZZA: prodotto non infiammabile.
---	--

Cedral Tassoni S.p.A. - Salò

Aggiornamento del 10/02/2017

Mod. 7.3.3.2.039 – Rev. del 03/02/2016