

	SB_AQ_ST0143		Revisione n°	5
	SCHEDA TECNICA PRODOTTO FINITO TONICA WATER SCHWEPPE		Data Emissione	22.03.2023
			Emesso da: ASSICURAZIONE QUALITÀ	
	Verificato da: RICERCA E SVILUPPO			
	Approvato da: DIREZIONI: QUALITÀ E SICUREZZA ALIMENTARE			

STABILIMENTI	San Benedetto Scorzè, Gran Guizza Popoli
---------------------	--

NOME COMMERCIALE / TRADE DESCRIPTION

TONICA
TONIC WATER

MARCHIO / BRAND

SCHWEPPE

FORMATO
BOTTLE SIZE

CONTENITORE
PACK

TMC - TERMINE MINIMO DI CONSERVAZIONE
BEST BEFORE (see indication on cap and/or bottle neck)

1.25	Litri / <i>Liter</i>	PET	12	Mesi / <i>Months</i>
1	Litri / <i>Liter</i>	PET	12	Mesi / <i>Months</i>
0.5	Litri / <i>Liter</i>	PET	12	Mesi / <i>Months</i>
0.6	Litri / <i>Liter</i>	PET	12	Mesi / <i>Months</i>
0.33 lattina / <i>can</i>	Litri / <i>Liter</i>	Al	12	Mesi / <i>Months</i>
0.25	Litri / <i>Liter</i>	PET	11	Mesi / <i>Months</i>
0.18	Litri / <i>Liter</i>	VETRO / <i>GLASS</i>	12	Mesi / <i>Months</i>

ETICHETTATURA AMBIENTALE* / ENVIROMENTAL LABELLING*

<u>Imballo/pack</u>	<u>Simbolo/symbol</u>	<u>Raccolta differenziata/recycling</u>
Bottiglia <i>Bottle</i>	PET 1	Plastica <i>plastic</i>
Bottiglia <i>Bottle</i>	GL 70	Vetro <i>glass</i>
Tappo <i>Cap</i>	HDPE 2	plastica <i>plastic</i>
Tappo corona <i>Crown cap</i>	FE 40	metallo <i>metal</i>
Etichetta <i>Label</i>	PP 5	plastica <i>plastic</i>
Etichetta <i>Label</i>	PAP 22	carta <i>paper</i>
Etichetta <i>Label</i>	PET 1	plastica <i>plastic</i>
Film termoretraibile <i>Shrink film</i>	LDPE 4	Plastic <i>plastic</i>
Lattina <i>can</i>	ALU 41	Metallo <i>metal</i>
Vassoio <i>tray</i>	PAP 20	Carta <i>paper</i>
Cluster <i>cluster</i>	PAP 21	Carta <i>paper</i>
SEGUI LE REGOLE DEL TUO COMUNE -follow the rules of your Municipality		

* Decisione della Commissione 97/129/CE. D.L. 116 del 3/09/2020

* Commissione Decisione 97/129/CE. D.L. 116 del 3/09/2020

DENOMINAZIONE DI VENDITA* / SALE DENOMINATION*

BIBITA ANALCOLICA GASSATA CON ZUCCHERO
<i>NON ALCOHOLIC CARBONATED SOFT DRINK WITH SUGAR</i>

*Reg. UE 1169/2011; Reg. CE 1924/2006; D.L. n.719/1958 e ss.mm.ii
 *Reg EC 1169/2011; Reg. EC 1924/2006; D.L. n°719/1958 and s.m.a.

CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE / ORGANOLEPTIC CHARACTERISTICS

Colore <i>Color</i>	Incolore, caratteristico del prodotto <i>Colorless, characteristic of the product</i>
Odore <i>Smell</i>	Gradevole caratteristico del prodotto <i>Pleasant characteristic of the product</i>
Sapore <i>Taste</i>	Amaro, leggermente nota di limone <i>Bitter, lightly lemon note</i>
Aspetto <i>Aspect</i>	Limpido <i>Clear</i>

CARATTERISTICHE MERCEOLOGICHE / PRODUCT CHARACTERISTICS

Aroma <i>Flavour</i>	Si, cloridrato di chinino <i>Yes, quinine chlorhydrate</i>
Edulcoranti <i>Artificial sweeteners</i>	No <i>No</i>
Zuccheri <i>Sugars</i>	Si, saccarosio <i>Yes, sucrose</i>
Aromi naturali <i>Natural flavourings</i>	Si <i>Yes</i>
Bibita gassata <i>Carbonated soft drink</i>	Si <i>Yes</i>
Conservanti <i>Preservatives</i>	No <i>No</i>

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE / PHYSICAL & CHEMICAL CHARACTERISTICS

Brix (20°C, metodo rifrattometrico) <i>Brix (20°C, Refractometer)</i>	9 ±0.2	g/ 100 g
• Densità (20°C) <i>Density (20°C)</i>	1,0361	g/cm ³
Acidità (% acido citrico anidro, titolazione acido-base) <i>Total Acidity (% anhydrous citric acid, acid-base titration)</i>	0,40 ±0.02	g/100 ml
pH (phmetro) <i>pH (phmeter)</i>	2,5 ±0,2	UpH
Anidride Carbonica Aggiunta**/ Carbon dioxide added**		
1.25L PET	0.92% ± 0.04	g/100 ml
1L PET	0.92% ± 0.04	g/100 ml
0.5L PET	0.92% ± 0.04	g/100 ml
0.6 L PET	0.92% ± 0.04	g/100 ml
0.33L LATTINA / CAN	0.73% ± 0.04	g/100 ml
0.25 L PET	0.92% ± 0.04	g/100 ml
0.18L VETRO / GLASS	0.84% ± 0.04	g/100 ml

CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE / MICROBIOLOGICAL CHARACTERISTICS

Lieviti / <i>Yeasts</i>	≤ 15 u.f.c./ 50 ml	Metodo con membrane filtranti / <i>Membrane Filter Technique</i>
Muffe / <i>Moulds</i>	≤ 15 u.f.c./ 50 ml	Metodo con membrane filtranti / <i>Membrane Filter Technique</i>
Batteri acidofili / <i>acidophilic bacteria</i>	≤ 50 u.f.c./ 50 ml	Metodo con membrane filtranti / <i>Membrane Filter Technique</i>

© GRUPPO SAN BENEDETTO - ACQUA MINERALE SAN BENEDETTO SPA, viale Kennedy, 65 – 30037 SCORZE' (VE)

DOCUMENTO RISERVATO E DI PROPRIETA' DELLA SOCIETA' CHE LO HA EMESSE - È vietata la divulgazione, la comunicazione, la copia, la riproduzione, la distribuzione o l'uso delle informazioni contenute nel presente documento, senza il preventivo consenso scritto."

AUTORIZZAZIONI / AUTHORIZATIONS

Per lo Stabilimento di Scorzè / <i>For Scorzè Factory</i>	
<p>DGR n°2723 del 10/09/2004</p> <p><i>DGR n°2723 of 10/09/2004</i></p>	<p>Autorizzazione all'imbottigliamento delle acque minerali naturali "San Benedetto" e "Fonte Guizza", di bibite e bevande analcoliche gassate e non gassate, nonché di acqua di sorgente.</p> <p><i>Authorization for bottling natural minerals waters "San Benedetto" and "Fonte Guizza", soft drinks and carbonated and non-carbonated soft drinks and spring water.</i></p>
<p>CERTIFICAZIONE IFS 2022 (International Food Standard) n° 2984 versione7 - Higher level -</p> <p><i>2022 IFS CERTIFICATE (International Food Standard) n° 2984 version 7 - Higher level -</i></p>	<p>Captazione, emungimento e Imbottigliamento di Acqua minerale in vetro e PET e lattina. Miscelazione ingredienti, eventuale infusione, diluizione in acqua, eventuale trattamento termico e imbottigliamento in vetro, PET e lattine di bibite frizzanti e piatte.</p> <p><i>The abstraction, pumping, and bottling of mineral water in glass, PET bottles and cans. The mixing of ingredients, dilution of ingredients, possible infusion, dilution in water, possible heat treatment, bottling to produce sparkling and still soft drinks bottled in glass, PET and cans.</i></p>
<p>Riconoscimento n°CE IT AIP050 101 del 16/06/2021</p> <p><i>Recognition n°CE IT AIP050 101 of 16/06/2021</i></p>	<p>Riconoscimento di idoneità dello stabilimento della Ditta Acqua Minerale San Benedetto S.P.A. sito in Scorzè (VE), ai sensi dell'ex art.6, comma 3, lettera A del Reg.CE 852/2004, per la produzione, confezionamento, deposito e commercializzazione di integratori alimentari (CAT.I) - Alimenti addizionati di Vitamine e Minerali (CAT.IV; alimenti senza glutine) – Alimenti destinati ad un'alimentazione particolare (CAT.V; bibite analcoliche e altre bevande addizionate di vitamine e minerali).</p> <p><i>Recognition of suitability of the establishment of the Acqua Minerale San Benedetto S.P.A. site in Scorzè (VE), pursuant to ex art.6, paragraph 3, letter A of EC Reg. 852/2004, for the production, packaging, storage and marketing of food supplements (CAT.I) - Foods with added Vitamins and Minerals (CAT.IV; gluten-free foods) - Foods intended for particular diets (CAT.V; soft drinks and other beverages with added vitamins and minerals.</i></p>

Per lo Stabilimento di Popoli / <i>For Popoli Factory</i>	
<p>Ministero della salute n° 2007/off 502/93 del 12/02/07</p> <p><i>Department of Health n° 2007/off 502/93 of 12/02/07</i></p>	<p>Riconoscimento per la produzione di bibite per alimentazioni particolari.</p> <p><i>Recognition for the production of soft-drinks for some specific diet.</i></p>
<p>D.G. 21/06 del 21/01/2011</p> <p><i>D.G. 21/06 of 21/01/2011</i></p>	<p>Autorizzazione all'utilizzo dell'acqua minerale Fonte Primavera per l'imbottigliamento tal quale che per la preparazione di bevande analcoliche.</p> <p><i>Authorization for the Fonte Primavera mineral water employment both for bottling as it is and for non alcoholic soft drinks preparation.</i></p>
<p>Autorizzazione D. G. Abruzzo n° 21/05 del 19/01/2011</p> <p><i>Authorization D. G. Abruzzo n° 21/05 del 19/01/2011</i></p>	<p>Riconoscimento dell'acqua minerale naturale Valle Reale all'utilizzo per la produzione di bibite analcoliche.</p> <p><i>Recognition of the Valle Reale natural mineral water for the non-alcoholic soft-drinks production.</i></p>

ALLERGENI * / **ALLERGENS DECLARATION** *

Glutine <i>Gluten</i>	Crostacei <i>Crustaceans</i>	Uova <i>Egg</i>	Pesce <i>Fish</i>	Arachidi <i>Peanuts</i>	Soia <i>Soya</i>	Latte <i>Milk</i>	Frutta a guscio <i>Nuts</i>	Sesamo <i>Sesame</i>	Sedano <i>Celery</i>	Senape <i>Mustard</i>	Anidride solforosa e solfiti (ppm) <i>Sulphur dioxide and sulphite (ppm)</i>	Molluschi <i>Mollusks</i>	Lupino <i>Lupine</i>
No	No	No	No	No	No	No	No	No	No	No	<10	No	No

*Reg.UE 1169/2011, Reg. UE n° 609/2013 e Reg. UE n° 828/2014

ORGANISMI GENETICAMENTE MODIFICATI * / **GMO (Genetically Modified Organisms)** *

L' Azienda Acqua Minerale San Benedetto S.p.A. conferma nella migliore delle sue conoscenze e d'accordo con i suoi fornitori, l'utilizzo di materie prime non provenienti da organismi geneticamente modificati. Questa dichiarazione è basata sulle definizioni dei regolamenti di legge sugli OGM, sulle dichiarazioni dei nostri fornitori e su dati analitici.

According to its competence and knowledge, in agreement with suppliers, Acqua Minerale San Benedetto confirms the usage of raw materials originated from no genetically modified organisms. This definition is based on existing legal regulations on GMOs, on our suppliers' declarations and on analytical data.

*Reg. CE n°1829/2003 e n°1830/2003

DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE / **NUTRITIONAL DECLARATION**

Dichiarazione nutrizionale (valori medi) <i>Nutritional declaration (average value)</i>	Per 100 ml <i>For 100 ml</i>	Per 200 ml <i>For 200 ml</i>	%* (200 ml) <i>%* (200 ml)</i>
Energia <i>Energy</i>	159 kJ / 37 kcal	317 kJ / 74 kcal	4%
Grassi <i>Total fat</i>	0 g	0 g	0%
di cui acidi grassi saturi <i>(saturated fats)</i>	0 g	0 g	0%
Carboidrati <i>Total carbohydrates</i>	8.9 g	17.8 g	7%
di cui zuccheri <i>(sugars)</i>	8.9 g	17.8 g	20%
Proteine <i>Protein</i>	0 g	0 g	0%
Sale <i>Salt</i>	0 g	0 g	0%

*AR= Assunzioni di riferimento di un adulto medio (8400kJ/2000kcal)

Una bottiglia da 1L (1.25L; 0.5L; 0.6L) contiene 5 bicchieri (circa 6; 2 e mezzo; 3) da 200 ml

*RI= Reference Intake of an average adult (8400kJ/2000kcal)

One bottle of 1 L (1.25L, 0.5L, 0.6L) includes 5 glasses (approximately 6, 2 and a half, 3) of 200 ml

Dichiarazione nutrizionale (valori medi) <i>Nutritional declaration (average value)</i>	Per 100 ml <i>For 100 ml</i>	Per 250 ml <i>For 250 ml</i>	%* (250 ml) <i>%* (250 ml)</i>
Energia <i>Energy</i>	159 kJ / 37 kcal	397 kJ / 93 kcal	5%
Grassi <i>Total fat</i>	0 g	0 g	0%
di cui acidi grassi saturi <i>(saturated fats)</i>	0 g	0 g	0%
Carboidrati <i>Total carbohydrates</i>	8.9 g	22.2 g	9%
di cui zuccheri <i>(sugars)</i>	8.9 g	22.2 g	25%
Proteine <i>Protein</i>	0 g	0 g	0%
Sale <i>Salt</i>	0 g	0 g	0%

*AR= Assunzioni di riferimento di un adulto medio (8400kJ/2000kcal)

Una bottiglia da 0.25L contiene 1 porzione da 250ml

*RI= Reference Intake of an average adult (8400kJ/2000kcal)

One bottle of 0.25L includes 1 portion of 250ml

Dichiarazione nutrizionale (valori medi) <i>Nutritional declaration (average value)</i>	Per 100 ml <i>For 100 ml</i>	Per 330 ml <i>For 330 ml</i>	%* (330 ml) <i>%* (330 ml)</i>
Energia <i>Energy</i>	159 kJ / 37 kcal	524 kJ / 123 kcal	6%
Grassi <i>Total fat</i>	0 g	0 g	0%
di cui acidi grassi saturi <i>(saturated fats)</i>	0 g	0 g	0%
Carboidrati <i>Total carbohydrates</i>	8.9 g	29.4 g	11%
di cui zuccheri <i>(sugars)</i>	8.9 g	29.4 g	33%
Proteine <i>Protein</i>	0 g	0 g	0%
Sale <i>Salt</i>	0 g	0,01 g	0%

*AR= Assunzioni di riferimento di un adulto medio (8400kJ/2000kcal)

Una lattina contiene 1 porzione da 330 ml

*RI= Reference Intake of an average adult (8400kJ/2000kcal)

One can includes 1 portion of 330 ml

Per informazioni sulla % delle Assunzioni di Riferimento, vedi www.silbrands.com

Check www.silbrands.com for more informations about Reference Intake

COMPOSIZIONE ANALITICA (qualitativa e quantitativa %)

ANALYTICAL COMPOSITION (qualitative and quantitative %)

Acqua (q.b.), zucchero (8.9%), anidride carbonica aggiunta**, acidificante: acido citrico (0.4%), aromi naturali: presenti, aroma: cloridrato di chinino (0.0082%).

*Water (q.b.), sugar (8.9%), added carbon dioxide**, acidifier: citric acid (0.4%), natural flavourings: present, flavour: quinine chlorhydrate (0.0082%).*

** (vedi quantità al paragrafo CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE) / (see the quantity at the PHYSICAL & CHEMICAL CHARACTERISTICS paragraph)

DESCRIZIONE DEL LOTTO (modalità di lettura sul tappo e/o collo bottiglia –per lattina: vedere indicazioni sul fondo)
BATCH CODING (reading method on the cap and/or on bottle neck – for the can: check information on the bottom)

Lotto <i>Batch</i>	Stabilimento di produzione <i>Production site</i> A = Acqua Minerale San Benedetto S.p.A.	Anno di produzione <i>Production year</i>	Giorno di produzione (da calendario giuliano) <i>Production day</i>	Codice identificazione linea imbottigliamento <i>Bottled line code</i>
L	A	3*	042	J

*3=2023

Lotto <i>Batch</i>	Stabilimento di produzione <i>Production site</i> B = Gran Guizza S.p.A.	Anno di produzione <i>Production year</i>	Giorno di produzione (da calendario giuliano) <i>Production day</i>	Codice identificazione linea imbottigliamento <i>Bottled line code</i>
L	B	3*	042	G

*3=2023

TERMINE MINIMO DI CONSERVAZIONE - esempio / BEST BEFORE CODING – sample

23	03	24 (or 2024)
Giorno / <i>Day</i>	Mese / <i>Month</i>	Anno / <i>Year</i>

MODALITA' DI CONSERVAZIONE E D'UTILIZZO / STORAGE AND CONSUME CONDITIONS

- Conservare in luogo asciutto, pulito e ben aerato, al riparo dalla luce solare e da fonti di calore.
Conserve in a dry, clean and well ventilated place, away from sun light and heat sources.
- Recipiente in pressione, aprire con cautela (bottiglia in PET).
Bottle under pressure, open with care (PET bottle).
- Maneggiare con cura, contenitore in vetro (bottiglia in vetro).
Handle with care, glass bottle.
- Pulire il coperchio prima di bere (lattina).
Please, clean the lid before you drink (can).

INFORMAZIONI / INFORMATION

Prodotto e imbottigliato da Acqua Minerale San Benedetto S.p.A. sede e stabilimento viale Kennedy 65, Scorzè (VE) - Italia su autorizzazione di Schweppes International Limited

Produced and bottled by Acqua Minerale San Benedetto S.p.A. location and factory in viale Kennedy 65, Scorzè (VE) - Italy with Schweppes International Limited authorization

Per 1L-0.5:

Prodotto su autorizzazione di Schweppes International Limited da Acqua Minerale San Benedetto S.p.A. viale Kennedy 65, Scorzè (VE) – Italia, nello stabilimento (vedi lettera tappo e/o bottiglia):

(A) Viale Kennedy, 65 Scorzè (VE)- Italy

(B) S.S.17 Popoli (PE)-Italy

Produced with Schweppes International Limited authorization by Acqua Minerale San Benedetto S.p.A. viale Kennedy 65, Scorzè (VE) - Italy, on factory (see the letter on cap and/or bottle)

(C) Viale Kennedy, 65 Scorzè (VE)- Italy

(D) S.S.17 Popoli (PE)-Italy

www.schweppeseuro.com

Per formati inferiori a 0.33L / *For bottle size lower than 0.33L:*

Per informazioni sulla % delle Assunzioni di Riferimento, vedi www.silbrands.com

Check www.silbrands.com for more informations about Reference Intake