

SB\_AQ\_ST\_142

# **TONICA ZERO SCHWEPPES**

Revisione n. 1

Data emissione 14/02/2019

Descrizione emissione o modifica documento:

con nuovi formati

Creato da:	Assicurazione Qualità		
Verificato da:	Ricerca e Sviluppo		
Approvato da:	Direzione Assicu	razione Qualità	Stabilimento di Scorzè

#### NOME COMMERCIALE / TRADE DESCRIPTION

TONICA ZERO	
TONICA ZERO	

# MARCHIO / BRAND

**SCHWEPPES** 

FORMATO BOTTLE SIZE		CONTENITORE PACK			TMC - TERMINE MINIMO DI CONSERVAZIONE BEST BEFORE (see indication on cap or bottle)		
1	Litri / Liter	PET	PE	10	Mesi / Months		
0.6	Litri / Liter	PET	PE	10	Mesi / Months		
0.33	Litri / Liter	Al	Al	12	Mesi / Months		
0.18	Litri / Liter	VETRO/GLASS	Al/PE	12	Mesi / Months		

#### **DENOMINAZIONE DI VENDITA / SALE DENOMINATION**

BIBITA ANALCOLICA GASSATA CON EDULCORANTI SENZA ZUCCHERO

NON ALCOHOLIC CARBONATED SOFT DRINK WITH ARTIFICIAL SWEETENERS WITH NO SUGAR

# CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE / ORGANOLEPTIC CHARACTERISTICS

Colore	Incolore, caratteristico dei componenti
Color Colorless, characteristic of the components	
Odore	Gradevole caratteristico dei componenti
Smell	Pleasant, characteristic of the components
Sapore	Gradevole caratteristico del prodotto
Taste	Pleasant characteristic of the product
Aspetto	Limpido
Aspect	Clear

# CARATTERISTICHE MERCEOLOGICHE / PRODUCT CHARACTERISTICS

Zuccheri	No
Sugars	No
Edulcoranti	Si, acesulfame-k, sodio ciclamato, sodio saccarinato
Artificial sweeteners	Yes, acesulfame-K, sodium cyclamate, sodium saccharin
Aromi	Si, naturali e cloridrato di chinino
Flavorings	Yes, natural and quinine chlorhydrate
Coloranti	No
Colorings	No
Conservanti	No
Preservatives	No
Bibita gassata	Si
Carbonated soft drink	Yes



SB\_AQ\_ST\_142

# **TONICA ZERO SCHWEPPES**

Revisione n.	1			
Data emissione	14/02/2019			
documento:	Descrizione emissione o modifica			

Creato da:	Assicurazione Qualità	
Verificato da:	Ricerca e Sviluppo	
Approvato da:	Direzione Assicurazione Qualità	Stabilimento di Scorzè

# CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE / PHYSICAL & CHEMICAL CHARACTERISTICS

Brix (20°C, metodo rifrattometrico)  Brix (20°C, Refractometer)	0.5 ± 0.2	g/100 g		
Acidità (% acido citrico anidro, titolazione acido-base)  Total Acidity (% anhydrous citric acid, acid-base titration)	0.4 ± 0.02	g/100 ml		
Anidride Carbonica Aggiunta** / Added Carbon dioxide **				
1-0.6L PET	0.85% ± 0.04	g/100 ml		
0.33L CAN	$0.73\% \pm 0.04$	g/100 ml		
0.18L vetro	0.85% ± 0.04	g/100 ml		

# <u>CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE</u> / <u>MICROBIOLOGICAL CHARACTERISTICS</u>

Lieviti / Yeasts	≤25 u.f.c./ 100 ml	Metodo di Inclusione / Inclusion Technique
Muffe / Moulds	≤10 u.f.c./ 100 ml	Metodo di Inclusione / Inclusion Technique
Batteri / Bacteria	≤ 50 u.f.c./ 100 ml	Metodo di Inclusione / Inclusion Technique

# **AUTORIZZAZIONI / AUTHORIZATIONS**

Per lo Stabilimento di Scorzè / For Scorzè Factory	
DGR n°2723 del 10/09/2004	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.
DGR n°2723 of 10/09/2004	Authorization for bottling natural minerals waters "San Benedetto" and "Fonte Guizza", soft drinks and carbonated and non-carbonated soft drinks and spring water.
D.M. 95/20 del 13/07/95	Lo stabilimento è riconosciuto idoneo alla produzione e al confezionamento dei prodotti dietetici nelle tipologie produttive di: prodotti in forma liquida, integrati con sali minerali e/o vitamine
D.M. 95/20 of 13/07/95	The factory has been officially approved for the production and packaging of dietary products as: liquid-form products, integrated with minerals and/or vitamins.
CERTIFICAZIONE IFS 2018 (International Food Standard) n°	Captazione, emungimento e Imbottigliamento di Acqua minerale
2984 versione 6.1 - Higher level -	in vetro e PET. Miscelazione ingredienti, diluizione in acqua e imbottigliamento in vetro, PET, lattine, bibite frizzanti e piatte.
2018 IFS CERTIFICATE (International Food Standard) n° 2984 version 6.1 - Higher level -	The abstraction, pumping, and bottling of mineral water in glass and PET. The mixing of ingredients in water to producing sparkling and still soft drinks; bottled in glass, PET, can.

Per lo Stabilimento di Popoli / For Popoli Factory		
Autorizzazione D. G. Abruzzo n° 21/05 del 19/01/2011	Riconoscimento dell'acqua minerale naturale Valle Reale all'utilizzo per la produzione di bibite analcoliche.	
Autorizzazione D. G. Abruzzo n° 21/05 del 19/01/2011	Recognition of the Valle Reale natural mineral water for the non-alcoholic soft-drinks production.	
	Riconoscimento dell'acqua minerale naturale Fonte Primavera	



# SB\_AQ\_ST\_142

#### **TONICA ZERO SCHWEPPES**

Revisione n. 1

Data emissione 14/02/2019

Descrizione emissione o modifica documento:

Creato da:	a: Assicurazione Qualità		
Verificato da:	Ricerca e Sviluppo		
Approvato da:	Direzione Assicura	azione Qualità	St

Stabilimento di Scorzè

con nuovi formati

D.G. 21/06 del 21/01/2011	all'utilizzo per la produzione di bibite analcoliche.
D.G. 21/06 del 21/01/2011	Recognition of the Fonte Primavera natural mineral water for the non-alcoholic soft-drinks production.
Ministero della salute n° 2007/off 502/93 del 12/02/07	Riconoscimento per la produzione di bibite per alimentazioni particolari.
Department of Health n° 2007/off 502/93 of 12/02/07	Recognition for the production of soft-drinks for some specific diet.

#### **ALLERGENI\*/ALLERGENS DECLARATION\***

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

<sup>\*</sup>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 national definitions This definition is based on existing legal regulations on GMOs, on our suppliers' declarations and on analytical data.

#### **DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE I NUTRITIONAL DECLARATION**

Dichiarazione nutrizionale (valori medi) Nutritional declaration (average value)	Per 100 ml For 100 ml	Per 200 ml For 200 ml	% * (200 ml) % * (200 ml)
Energia Energy	8 kJ / 2 kcal	16 kJ / 4 kcal	0%
Grassi Total fat	0 g	0 g	0%
di cui acidi grassi saturi (saturated fats)	0 g	0 g	0%
Carboidrati Total carbohydrates	0 g	0 g	0%
di cui zuccheri (sugars)	0 g	0 g	0%
Proteine Protein	0 g	0 g	0%
Sale Salt	0.01 g	0.02 g	0%

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

Una bottiglia da 1L contiene 5 bicchieri da 200 ml

<sup>\*</sup>Reg. CE n°1829/2003 e n°1830/2003



# SB\_AQ\_ST\_142

#### **TONICA ZERO SCHWEPPES**

Revisione n. Data emissione 14/02/2019 Descrizione emissione o modifica documento: con nuovi formati

Creato da:	Assicurazione Qu	alità	
Verificato da:	Ricerca e Svilupp	0	
Approvato da:	Direzione Assicur	azione Qualità	Stabilimento di Scorzè

\*RI= Reference Intake of an average adult (8400kJ/2000kcal) One bottle of 1 L includes 5 glasses of 200 ml

Dichiarazione nutrizionale (valori medi) Nutritional declaration (average value)	Per 100 ml For 100 ml	Per 330 ml For 330 ml	% * (330 ml) % * (330 ml)
Energia Energy	8 kJ / 2 kcal	26 kJ / 6 kcal	0%
Grassi Total fat	0 g	0 g	0%
di cui acidi grassi saturi (saturated fats)	0 g	0 g	0%
Carboidrati Total carbohydrates	0 g	0 g	0%
di cui zuccheri (sugars)	0 g	0 g	0%
Proteine Protein	0 g	0 g	0%
Sale Salt	0.01 g	0.03 g	1%

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

# **COMPOSIZIONE ANALITICA** (qualitativa e quantitativa %)

**ANALYTICAL COMPOSITION** (qualitative and quantitative %)

Acqua (q.b.), anidride carbonica\*\*, acidificante: acido citrico (0.4%), aromi naturali: presenti, edulcoranti: acesulfame K (0.028%), sodio ciclamato (0.025%), sodio saccarinato (0.0076%), aroma: cloroidrato di chinino (0.0083%).

Water (q.b.), carbon dioxide\*\*, acidifier: citric acid (0.4%), natural flavorings: present, artificial sweeteners: acesulfame K (0.028%), sodium cyclamate (0.025%), sodium saccharin (0.0076%), flavour: quinine chlorhydrate (0.0083%).

#### **DESCRIZIONE DEL LOTTO** (modalità di lettura sul tappo e/o bottiglia –sul fondo ) **BATCH CODING** (reading method on the cap and/or on the bottle –on the bottom)

Lotto Batch	Stabilimento di produzione  Producton site  A = Acqua Minerale San Benedetto S.p.A.	Anno di produzione Production year	Giorno di produzione (da calendario giuliano) <i>Production day</i>	Codice identificazione linea imbottigliamento Bottled line code
L	A	9*	042	J
Lotto	Stabilimento di produzione	Anno di produzione	Giorno di produzione	Codice identificazione linea
Batch	Producton site <b>B</b> = Gran Guizza S.p.A.	Production year	(da calendario giuliano)  Production day	imbottigliamento  Bottled line code

<sup>\*9=2019</sup> 

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

Una lattina da 0.33L contiene 1porzione da 330 ml
\*RI= Reference Intake of an average adult (8400kJ/2000kcal)

One can of 0.33 L includes 1portion of 330 ml

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



# SB\_AQ\_ST\_142

Revisione n. 14/02/2019 Data emissione Descrizione emissione o modifica documento: con nuovi formati

		TONICA ZERO SCHWEPPES	
Creato da:	Assicurazione Q	ualità	
Verificato da:	Ricerca e Svilup	00	
Approvato da:	Direzione Assicu	razione Qualità	Stabilimento di Scorzè

17	04	20 (or 2020)
Giorno / Day	Mese / Month	Anno / Year

#### 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.
- Dopo l'apertura il prodotto va conservato in frigo e consumato entro 2-3 giorni. After opening keep the bottle in the refrigerator and consume it in 2-3 days.
- Recipiente in pressione, aprire con cautela. Bottle under pressure, open with care (PET bottle).
- Pulire il coperchio prima di bere ( lattina) Clean the lid, before drinking (can)

### **INFORMAZIONI / INFORMATIONS**

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:

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, 65Scorzè (VE)- Italy
- (B) S.S.17 Popoli (PE)-Italy

Produced with Schweppes International Limited authorization by Acqua Minerale San Benedetto S.p.A. location and factory in 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





Scorzè, 25 Giugno 2019

# **SCHEDA TECNICA PRODOTTO**

# **BIBITE SCHWEPPES LT. 1,0 PET**

# **CARATTERISTICHE PRODOTTO**

MARCHIO: SCHWEPPES		
DESCRIZIONE: BIBITE LT. 1,0 PET		

			COI	D. EAN
SHELF LIFE			x bottiglia	
12 mesi	Tonica	8233	8014396000393	8014396002304
10 mesi	Tonica <b>ZERO</b>	8234	8014396003073	-
12 mesi	Limone	8235	8014396000942	-
12 mesi	Agrumi	8237	8014396001475	-
12 mesi	Pompelmo in rosa	8236	8014396001024	-
12 mesi	Cedrata	8238	8014396003080	-
10 mesi	Soda	8239	8014396003301	-
12 mesi	Bitter Lemon	8240	8014396003332	-
12 mesi	Lime & Mint	8241	8014396003509	-

PESO LORDO gr.	1.040 NR. BOTT. X CONFEZIONE	6
ALTEZZA BOTTIGLIA mm.	285 DIAMETRO BOTTIGLIA mm	81

# **CARATTERISTICHE CONFEZIONE**

ALTEZZA mm.	285 LARGHEZZA mm.	242 PROFONDITA' mm	161
PESO LORDO Kg.	6,3 CONTENUTO Lt.		6

# **CARATTERISTICHE CONFEZIONE**

PALLET A 3 STRATI			PALLET A 5 STRATI		
ALTEZZA	mm.	1.008	ALTEZZA	mm.	1.581
LARGHEZZA	mm.	1.208	LARGHEZZA	mm.	1.208
PROFONDITA'	mm.	806	PROFONDITA'	mm.	806
PESO LORDO	Kg.	496	PESO LORDO	Kg.	817
CONTENUTO	Lt.	450	CONTENUTO	Lt.	750
CONFEZIONI x strato	nr.	25	CONF. X strato	nr.	25
CONFEZIONI x pallet	nr.	75	CONF. X pallet	nr.	125