

 <p>RISORSE PER LA VITA DAL 1956</p>	<p><b>SCHEDA TECNICA PRODOTTO FINITO</b></p> <p><b>SB_AQ_ST_58</b></p> <p><b>AQUAVITAMIN LIMONE SAN BENEDETTO</b></p>	Revisione n.	1
		Data emissione	19/05/2016
		Descrizione emissione o modifica documento: <b>con nuovo formato 0.4L</b>	
Creato da:	Assicurazione Qualità		
Verificato da:	Ricerca e Sviluppo		
Approvato da:	Direzione Assicurazione Qualità	Stabilimento di Scorzè	

**NOME COMMERCIALE / TRADE DESCRIPTION**

AQUAVITAMIN gusto LIMONE
<i>AQUAVITAMIN LEMON flavour</i>

**MARCHIO / BRAND**

SAN BENEDETTO
---------------

<b><u>FORMATO</u></b> <i>BOTTLE SIZE</i>	<b><u>CONTENITORE</u></b> <i>PACK</i>	<b><u>TAPPO</u></b> <i>CAP</i>	<b><u>TMC - TERMINE MINIMO DI CONSERVAZIONE</u></b> <i>BEST BEFORE (see indication on cap or bottle)</i>		
0.5	Litri / <i>Liter</i>	PET	PE	8	Mesi / <i>Months</i>
0.4	Litri / <i>Liter</i>	PET	PE	8	Mesi / <i>Months</i>

**DENOMINAZIONE DI VENDITA / SALE DENOMINATION**

BIBITA ANALCOLICA CON VITAMINE E SALI MINERALI IN ACQUA MINERALE
<i>NON ALCOHOLIC SOFT DRINK WITH VITAMINS AND MINERAL SALTS IN MINERAL WATER</i>

**CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE / ORGANOLEPTIC CHARACTERISTICS**

Colore <i>Color</i>	Giallo tenue, caratteristico del prodotto <i>Light yellow, characteristic of the product</i>
Odore <i>Smell</i>	Gradevole caratteristico del prodotto <i>Pleasant, characteristic of the product</i>
Sapore <i>Taste</i>	Gradevole caratteristico del prodotto <i>Pleasant, characteristic of the product</i>
Aspetto <i>Aspect</i>	Leggermente torbido <i>Slightly cloudy</i>

**CARATTERISTICHE MERCEOLOGICHE / PRODUCT CHARACTERISTICS**

Acqua minerale naturale <i>Natural mineral water</i>	Si, 80% <i>Yes, 80%</i>
Zucchero <i>Sugar</i>	Si <i>Yes</i>
Sali minerali <i>Mineral salts</i>	Si, zinco gluconato e sodio selenito <i>Yes, zinc gluconate and sodium selenite</i>
Vitamine <i>Vitamins</i>	Si, vit C, vit PP, vit E, vit B5, vit B6, vit B9, vit H, vit B12 <i>Yes, vit C, vit PP, vit E, vit B5, vit B6, vit B9, vit H, vit B12</i>
Aromi <i>Flavorings</i>	Si <i>Yes</i>
Colorante <i>Colorings</i>	Si, beta carotene <i>Yes, beta carotene</i>
Confezionato in atmosfera protettiva <i>Packaged in a protective atmosphere</i>	Si <i>Yes</i>
Imbottigliato in ambiente asettico <i>Bottled in aseptic environment</i>	Si <i>Yes</i>
Conservanti <i>Preservatives</i>	No <i>No</i>
Bibita gassata <i>Carbonated soft drink</i>	No <i>No</i>

	<b>SCHEDA TECNICA PRODOTTO FINITO</b>		Revisione n.	1
	<b>SB_AQ_ST_58</b>		Data emissione	19/05/2016
	<b>AQUAVITAMIN LIMONE SAN BENEDETTO</b>		Descrizione emissione o modifica documento: <b>con nuovo formato 0.4L</b>	
	<b>Creato da:</b>	Assicurazione Qualità	Stabilimento di Scorzè	
<b>Verificato da:</b>	Ricerca e Sviluppo			
<b>Approvato da:</b>	Direzione Assicurazione Qualità			

### **CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE / PHYSICAL & CHEMICAL CHARACTERISTICS**

Brix (20°C, metodo rifrattometrico) <i>Brix (20°C, Refractometer)</i>	6,2 ± 0,2	g/ 100 g
Acidità (% acido citrico anidro, titolazione acido-base) <i>Total Acidity (% anhydrous citric acid, acid-base titration)</i>	0,18 ± 0,02	g/ 100 ml

### **CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE / MICROBIOLOGICAL CHARACTERISTICS**

Lieviti / <i>Yeasts</i>	< 1 u.f.c./ 100 ml	Metodo con membrane filtranti / <i>Membrane Filter Technique</i>
Muffe / <i>Moulds</i>	< 1 u.f.c./ 100 ml	Metodo con membrane filtranti / <i>Membrane Filter Technique</i>

### **AUTORIZZAZIONI / AUTHORIZATIONS**

Per lo Stabilimento di Scorzè / <i>For Scorzè Factory</i>	
DGR n°2723 del 10/09/2004  <i>DGR n°2723 of 10/09/2004</i>	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.  <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>
D.M. 95/20 del 13/07/95  <i>D.M. 95/20 of 13/07/95</i>	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  <i>The factory has been officially approved for the production and packaging of dietary products as: liquid-form products, integrated with minerals and/or vitamins.</i>
CERTIFICAZIONE IFS 2015 (International Food Standard) n° 2984 versione 6 - Higher level -  <i>2015 IFS CERTIFICATE (International Food Standard) n° 2984 version 6 - Higher level -</i>	Captazione, emungimento e Imbottigliamento di Acqua minerale in vetro e PET. Miscelazione ingredienti, diluizione in acqua e imbottigliamento in vetro, PET, lattine e pouch di bibite frizzanti e piatte.  <i>Bottling of mineral water in glass and PET. Mixing ingredients, water dilution and bottling in glass, PET, can and pouch of carbonated and non-carbonated soft drinks.</i>

### **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 e Reg CE n° 41/2009

 <b>RISORSE PER LA VITA DAL 1956</b>	<b>SCHEDA TECNICA PRODOTTO FINITO</b>  <b>SB_AQ_ST_58</b>  <b>AQUAVITAMIN LIMONE SAN BENEDETTO</b>	Revisione n.	1
		Data emissione	19/05/2016
		Descrizione emissione o modifica documento: <b>con nuovo formato 0.4L</b>	
<b>Creato da:</b>	Assicurazione Qualità		
<b>Verificato da:</b>	Ricerca e Sviluppo		
<b>Approvato da:</b>	Direzione Assicurazione Qualità	Stabilimento di Scorzè	

**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.*

\*(L4/2011)

**DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE / NUTRITIONAL DECLARATION**

Dichiarazione nutrizionale (valori medi) <i>Nutritional declaration (average value)</i>	per 100 ml <i>for 100 ml</i>	per porzione di 500 ml <i>for a portion of 500 ml</i>	% AR* per porzione (500 ml) <i>% RI* for portion (500 ml)</i>
Energia <i>Energy</i>	106 kJ / 25 kcal	532 kJ / 125 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>	6 g	30.1 g	12%
di cui zuccheri <i>(sugars)</i>	6 g	30.1 g	33%
Proteine <i>Protein</i>	0 g	0 g	0%
Sale <i>Salt</i>	0.08 g	0.42 g	7%

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

Questa bottiglia contiene 1 porzione da 500 ml

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

This bottle includes 1 portion of 500 ml

VITAMINE <i>VITAMINS</i>	per porzione di 500 ml <i>for a portion of 500 ml</i>	% NRV** per porzione (500 ml) <i>% NRV** for portion (500 ml)</i>
C <i>C</i>	160 mg	200%
PP (niacina) <i>PP (niacin)</i>	4 mg	25%
E (tocoferolo) <i>E (tocopherol)</i>	3 mg	25%
B5 (acido pantotenico) <i>B5 (pantothenic acid)</i>	1.5 mg	25%
B6 (piridossina) <i>B6 (pyridoxine)</i>	0.35 mg	25%
B9 (acido folico) <i>B9 (folic acid)</i>	50 mcg	25%
H (biotina) <i>H (biotin)</i>	12.5 mcg	25%
B12 (cobalamina) <i>B12 (cobalamin)</i>	0.625 mcg	25%

	<b>SCHEDA TECNICA PRODOTTO FINITO</b>		Revisione n.	1
	<b>SB_AQ_ST_58</b>		Data emissione	19/05/2016
	<b>AQUAVITAMIN LIMONE SAN BENEDETTO</b>		Descrizione emissione o modifica documento: <b>con nuovo formato 0.4L</b>	
	<b>Creato da:</b>	Assicurazione Qualità		
<b>Verificato da:</b>	Ricerca e Sviluppo			
<b>Approvato da:</b>	Direzione Assicurazione Qualità	Stabilimento di Scorzè		

Zinco <i>Zinc</i>	2.5 mg	25%
Selenio <i>Selenium</i>	13.8 mcg	25%

\*\*NRV = Valore Nutrizionale di Riferimento

\*\* NRV = Nutrient Reference Value

Dichiarazione nutrizionale (valori medi) <i>Nutritional declaration (average value)</i>	per 100 ml <i>for 100 ml</i>	per porzione di 400 ml <i>for a portion of 400 ml</i>	% AR* per porzione (400 ml) <i>% RI* for portion (400 ml)</i>
Energia <i>Energy</i>	106 kJ / 25 kcal	426 kJ / 100 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>	6 g	24.1 g	9%
di cui zuccheri <i>(sugars)</i>	6 g	24.1 g	27%
Proteine <i>Protein</i>	0 g	0 g	0%
Sale <i>Salt</i>	0.08 g	0.34 g	6%

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

Questa bottiglia contiene 1 porzione da 400 ml

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

This bottle includes 1 portion of 400 ml

VITAMINE <i>VITAMINS</i>	per porzione di 400 ml <i>for a portion of 400 ml</i>	% NRV** per porzione (400 ml) <i>% NRV** for portion (400 ml)</i>
C <i>C</i>	128 mg	160%
PP (niacina) <i>PP (niacin)</i>	3.2 mg	20%
E (tocoferolo) <i>E (tocopherol)</i>	2.4 mg	20%
B5 (acido pantotenico) <i>B5 (pantothenic acid)</i>	1.2 mg	20%
B6 (piridossina) <i>B6 (pyridoxine)</i>	0.28 mg	20%
B9 (acido folico) <i>B9 (folic acid)</i>	40 mcg	20%
H (biotina) <i>H (biotin)</i>	10 mcg	20%
B12 (cobalamina) <i>B12 (cobalamin)</i>	0.5 mcg	20%
Zinco <i>Zinc</i>	2 mg	20%
Selenio <i>Selenium</i>	11 mcg	20%

\*\*NRV = Valore Nutrizionale di Riferimento

\*\* NRV = Nutrient Reference Value

	<b>SCHEDA TECNICA PRODOTTO FINITO</b>  <b>SB_AQ_ST_58</b>  <b>AQUAVITAMIN LIMONE SAN BENEDETTO</b>	Revisione n.	1
		Data emissione	19/05/2016
		Descrizione emissione o modifica documento: <b>con nuovo formato 0.4L</b>	
<b>Creato da:</b>	Assicurazione Qualità		
<b>Verificato da:</b>	Ricerca e Sviluppo		
<b>Approvato da:</b>	Direzione Assicurazione Qualità	Stabilimento di Scorzè	

**COMPOSIZIONE ANALITICA** (qualitativa e quantitativa %)  
**ANALYTICAL COMPOSITION** (qualitative and quantitative %)

Acqua minerale naturale (80%), zucchero (6%), acidificante: acido citrico (0,16 %), correttore di acidità: sodio citrato (0,09%), vitamine: C (0,032%), PP (0,0008%), E (0,0006%), B5 (0,0003%), B6 (0,00007%), B9 (0,00001%), H (0,0000025%), B12 (0,000000125%), sale (0,03 %), aromi: presenti, stabilizzante: E1450 (0,015%), sali minerali: zinco gluconato (0,0035%), sodio selenito (0,000006%), colorante: beta carotene (0,000006%).

*Natural mineral water (80%), sugar (6%), acidifying agent: citric acid (0.16%), acidity regulator: sodium citrate (0.09%), vitamins: C (0.032%), PP (0.0008%), E (0.0006%), B5 (0.0003%), B6 (0.00007%), B9 (0.00001%), H (0.0000025%), B12 (0.000000125%), salt (0.03%), flavourings: present, stabilizer: E1450 (0.015%), mineral salts: zinc gluconate (0.0035%) and sodium selenite (0.000006%), colouring: beta carotene (0.000006%).*

**DESCRIZIONE DEL LOTTO** (modalità di lettura sul tappo o sulla bottiglia)  
**BATCH CODING** (reading method on the cap or on the bottle)

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>
<b>L</b>	<b>A</b>	<b>6*</b>	<b>042</b>	<b>P</b>

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>
<b>L</b>	<b>B</b>	<b>6*</b>	<b>042</b>	<b>G</b>

\*6=2016

**DATA DI SCADENZA - esempio / BEST BEFORE CODING – sample**

17	03	17 (or 2017)
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.*
- Dopo l'apertura il prodotto va conservato in frigo e consumato entro 3 giorni.  
*After opening keep the bottle in the refrigerator and consume it in 3 days.*
- Servire fresco.  
*To be served chilled.*

**INFORMAZIONI / INFORMATION**

Acqua Minerale San Benedetto S.p.A. Sede e Stabilimento Viale Kennedy 65, 30037 Scorzè (VE) Italy.

[www.sanbenedetto.it](http://www.sanbenedetto.it)

Numero Verde 800455444



SAN BENEDETTO

# AQUAVITAMIN

Scorzè, 22 aprile 2016

## SCHEDA TECNICA PRODOTTO

# AQUAVITAMIN LT. 0,40 PET

<b>MARCHIO: SAN BENEDETTO</b>			
<b>DESCRIZIONE: ACQUA VITAMIN LT. 0,40 PET</b>		<b>SHELF LIFE: 8 MESI</b>	
	COD. PRODOTTO	COD. EAN	
		bottiglia	confezione
Aquavitamin <b>ARANCIA</b>	<b>1191</b>	8001620015391	8001620015490
Aquavitamin <b>LIMONE</b>	<b>1192</b>	8001620015407	8001620015506
Aquavitamin <b>FRUTTI ROSSI</b>	<b>1193</b>	8001620015414	8001620015513
Aquavitamin <b>KIWI-MELA-MELOGRANO</b>	<b>1194</b>	8001620015421	8001620015520
<b>PESO LORDO gr.</b>	<b>430</b>	<b>NR. PZ. X CONFEZIONE</b>	<b>12</b>
<b>ALTEZZA BOTTIGLIA mm.</b>	<b>205</b>	<b>DIAMETRO BOTTIGLIA mm.</b>	<b>55</b>

### CARATTERISTICHE CONFEZIONE

<b>ALTEZZA mm</b>	<b>208</b>	<b>LARGHEZZA mm</b>	<b>228</b>	<b>PROFONDITA' mm.</b>	<b>169</b>
<b>PESO LORDO Kg.</b>	<b>5,3</b>	<b>CONTENUTO Lt.</b>	<b>4,8</b>		

### CARATTERISTICHE PALLET

PALLET A 7 STRATI		
<b>ALTEZZA</b>	mm.	<b>1.624</b>
<b>LARGHEZZA</b>	mm.	<b>1.200</b>
<b>PROFONDITA'</b>	mm.	<b>800</b>
<b>PESO LORDO</b>	Kg.	<b>914</b>
<b>CONTENUTO</b>	Lt.	<b>806</b>
<b>CONFEZIONI x strato</b>	nr.	<b>24</b>
<b>CONFEZIONI x pallet</b>	nr.	<b>168</b>