

| | | | |
|---|--|---|------------|
|  | SCHEDA TECNICA PRODOTTO FINITO SB_AQ_ST_138 LIMONE SCHWEPPEES | Revisione n. | 1 |
| | | Data emissione | 26/02/2019 |
| | | Descrizione emissione o modifica documento: | |
| Creato da: | Assicurazione Qualità | Stabilimenti di Scorzè / Popoli | |
| Verificato da: | Ricerca e Sviluppo | | |
| Approvato da: | Direzione Assicurazione Qualità | | |

NOME COMMERCIALE / TRADE DESCRIPTION

| |
|--------------|
| LIMONE |
| <i>LEMON</i> |

MARCHIO / BRAND

| |
|------------|
| SCHWEPPEES |
|------------|

FORMATO
BOTTLE SIZE

CONTENITORE
PACK

TAPPO
CAP

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

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

DENOMINAZIONE DI VENDITA / SALE DENOMINATION

| |
|---|
| BIBITA ANALCOLICA GASSATA AL LIMONE CON ZUCCHERO |
| <i>NON ALCOHOLIC CARBONATED LEMON SOFT DRINK WITH SUGAR</i> |

CARATTERISTICHE ORGANOLETTICHE / ORGANOLEPTIC CHARACTERISTICS

| | |
|--------------------------|---|
| Colore <i>Color</i> | Giallo paglierino, caratteristico del prodotto <i>Straw-yellow, characteristic of the product</i> |
| Odore <i>Smell</i> | Gradevole caratteristico di limone <i>Pleasant, characteristic of the lemon</i> |
| Sapore <i>Taste</i> | Gradevole caratteristico di limone <i>Pleasant, characteristic of the lemon</i> |
| Aspetto <i>Aspect</i> | L'eventuale deposito sul fondo è dovuto alla presenza del succo <i>The eventual deposit on the bottom of the bottle is due to the juice presence</i> |

CARATTERISTICHE MERCEOLOGICHE / PRODUCT CHARACTERISTICS

| | |
|---|--|
| Succo di limone (da concentrato) <i>Lemon juice (from concentrated)</i> | Si, 11% <i>Yes, 11%</i> |
| Succo di pompelmo (da concentrato) <i>Grapefruit juice (from concentrated)</i> | Si, 1% <i>Yes, 1%</i> |
| Zuccheri <i>Sugars</i> | Si, saccarosio <i>Yes, sucrose</i> |
| Conservanti <i>Preservatives</i> | Si, potassio sorbato <i>Yes, potassium sorbate</i> |
| Aromi naturali <i>Natural flavourings</i> | Si, di limone con altri aromi naturali <i>Yes, of lemon with others natural flavourings</i> |
| Bibita gassata <i>Carbonated soft drink</i> | Si <i>Yes</i> |

| | | | |
|---|--|---|------------|
|  | SCHEDA TECNICA PRODOTTO FINITO SB_AQ_ST_138 LIMONE SCHWEPPEES | Revisione n. | 1 |
| | | Data emissione | 26/02/2019 |
| | | Descrizione emissione o modifica documento: | |
| Creato da: | Assicurazione Qualità | Stabilimenti di Scorzè / Popoli | |
| Verificato da: | Ricerca e Sviluppo | | |
| Approvato da: | Direzione Assicurazione Qualità | | |

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE / PHYSICAL & CHEMICAL CHARACTERISTICS

| | | |
|---|--------------|----------|
| Brix (20°C, metodo rifrattometrico) <i>Brix (20°C, Refractometer)</i> | 11.8 ± 0.2 | g/100 g |
| Acidità (% acido citrico anidro, titolazione acido-base) <i>Total Acidity (% anhydrous citric acid, acid-base titration)</i> | 0.69 ± 0.02 | g/100 ml |
| Anidride Carbonica Aggiunta** / Added Carbon dioxide ** | | |
| 1L PET | 0.63% ± 0.04 | g/100 ml |
| 0.6L PET | 0.73% ± 0.04 | g/100 ml |
| 0.5L PET | 0.73% ± 0.04 | g/100 ml |
| 0.33L PET | 0.53% ± 0.04 | g/100 ml |
| 0.33L LATTINA / CAN | 0.53% ± 0.04 | g/100 ml |
| 0.25L PET | 0.53% ± 0.04 | g/100 ml |
| 0.18L VETRO / GLASS | 0.53% ± 0.04 | g/100 ml |

CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE / MICROBIOLOGICAL CHARACTERISTICS

| | | |
|---------------------------|--------------------|---|
| Lieviti / <i>Yeasts</i> | ≤ 25 u.f.c./ 20 ml | Metodo di Inclusione / <i>Inclusion Technique</i> |
| Muffe / <i>Moulds</i> | ≤ 10 u.f.c./ 20 ml | Metodo di Inclusione / <i>Inclusion Technique</i> |
| Batteri / <i>Bacteria</i> | ≤ 50 u.f.c./ 20 ml | Metodo di Inclusione / <i>Inclusion 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 2018 (International Food Standard) n° 2984 versione 6.1 - Higher level - <i>2018 IFS CERTIFICATE (International Food Standard) n° 2984 version 6.1 - 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, bibite frizzanti e piatte. <i>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.</i> |

| | | | |
|---|--|---|------------|
|  | SCHEDA TECNICA PRODOTTO FINITO SB_AQ_ST_138 LIMONE SCHWEPPEES | Revisione n. | 1 |
| | | Data emissione | 26/02/2019 |
| | | Descrizione emissione o modifica documento: | |
| Creato da: | Assicurazione Qualità | Stabilimenti di Scorzè / Popoli | |
| Verificato da: | Ricerca e Sviluppo | | |
| Approvato da: | Direzione Assicurazione Qualità | | |

| | |
|--|--|
| Per lo Stabilimento di Popoli / <i>For Popoli Factory</i> | |
| Autorizzazione D. G. Abruzzo n° 21/05 del 19/01/2011 <i>Autorizzazione D. G. Abruzzo n° 21/05 del 19/01/2011</i> | Riconoscimento dell'acqua minerale naturale Valle Reale all'utilizzo per la produzione di bibite analcoliche. <i>Recognition of the Valle Reale natural mineral water for the non-alcoholic soft-drinks production.</i> |
| D.G. 21/06 del 21/01/2011 <i>D.G. 21/06 del 21/01/2011</i> | Riconoscimento dell'acqua minerale naturale Fonte Primavera all'utilizzo per la produzione di bibite analcoliche. <i>Recognition of the Fonte Primavera natural mineral water for the non-alcoholic soft-drinks production.</i> |
| Ministero della salute n° 2007/off 502/93 del 12/02/07 <i>Department of Health n° 2007/off 502/93 of 12/02/07</i> | Riconoscimento per la produzione di bibite per alimentazioni particolari. <i>Recognition for the production of soft-drinks for some specific diet.</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, 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

| | | | |
|---|--|---|------------|
|  | SCHEDA TECNICA PRODOTTO FINITO SB_AQ_ST_138 LIMONE SCHWEPPEES | Revisione n. | 1 |
| | | Data emissione | 26/02/2019 |
| | | Descrizione emissione o modifica documento: | |
| Creato da: | Assicurazione Qualità | Stabilimenti di Scorzè / Popoli | |
| Verificato da: | Ricerca e Sviluppo | | |
| Approvato da: | Direzione Assicurazione Qualità | | |

| 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> | 219 kJ / 52 kcal | 438 kJ / 103 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> | 12.1 g | 24.3 g | 9% |
| di cui zuccheri <i>(sugars)</i> | 11.4 g | 22.7 g | 25% |
| Proteine <i>Protein</i> | 0.1 g | 0.1 g | 0% |
| Sale <i>Salt</i> | 0.04 g | 0.08 g | 1% |

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

Una bottiglia da 1L (0.5L; 0.6L) contiene 5 bicchieri (2, 2 e mezzo) da 200 ml

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

One bottle of 1L (0.5L; 0.6L) includes 5 glasses (2, 2 and a half) 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> | 219 kJ / 52 kcal | 548 kJ / 129 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> | 12.1 g | 30.3 g | 12% |
| di cui zuccheri <i>(sugars)</i> | 11.4 g | 28.5 g | 32% |
| Proteine <i>Protein</i> | 0.1 g | 0.1 g | 0% |
| Sale <i>Salt</i> | 0.04 g | 0.1 g | 2% |

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

Una bottiglia da 0.25L contiene 1 porzione da 250 ml

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

One bottle of 0.25L includes 1 portion of 250 ml

| Dichiarazione nutrizionale (valori medi) | Per 100 ml <i>For 100 ml</i> | Per 330 ml <i>For 330 ml</i> | %* (330 ml) <i>%* (330 ml)</i> |
|---|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|
|---|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|

| | | | |
|---|--|---|------------|
|  | SCHEDA TECNICA PRODOTTO FINITO SB_AQ_ST_138 LIMONE SCHWEPPEES | Revisione n. | 1 |
| | | Data emissione | 26/02/2019 |
| | | Descrizione emissione o modifica documento: | |
| Creato da: | Assicurazione Qualità | | |
| Verificato da: | Ricerca e Sviluppo | | |
| Approvato da: | Direzione Assicurazione Qualità | Stabilimenti di Scorzè / Popoli | |

| <i>Nutritional declaration (average value)</i> | | | |
|---|------------------|-------------------|-----|
| Energia <i>Energy</i> | 219 kJ / 52 kcal | 723 kJ / 170 kcal | 8% |
| 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> | 12.1 g | 40.0 g | 15% |
| di cui zuccheri <i>(sugars)</i> | 11.4 g | 37.5 g | 42% |
| Proteine <i>Protein</i> | 0.1 g | 0.2 g | 0% |
| Sale <i>Salt</i> | 0.04 g | 0.14 g | 2 % |

*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

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

Acqua (q.b.), succhi di frutti da concentrato 12% (limone 11%, pompelmo 1%), zucchero (11.1%), anidride carbonica**, aroma naturale limone con altri aromi naturali: presenti, acidificante: acido citrico (0.12%), correttore di acidità: sodio citrato (0.07%), conservante: potassio sorbato (0.023%).

*Water (q.b.), fruits juices from concentrated 12% (lemon 11%, grapefruit 1%), sugar (11.1%), carbon dioxide**, lemon natural flavour and others natural flavours: present, acidifier: citric acid (0.12%), acidity regulator: sodium citrate (0.07%), preservative: potassium sorbate (0.023%).*

** (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 sulla bottiglia –per lattina: vedere indicazioni sul fondo)
BATCH CODING (reading method on the cap and/or on the bottle – 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 | 9* | 042 | J |

*9=2019

| 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 | 9* | 042 | G |

*9=2019

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

| | | |
|----|----|--------------|
| 20 | 03 | 20 (or 2020) |
|----|----|--------------|

| | | | |
|---|--|---|------------|
|  | SCHEDA TECNICA PRODOTTO FINITO SB_AQ_ST_138 LIMONE SCHWEPPEES | Revisione n. | 1 |
| | | Data emissione | 26/02/2019 |
| | | Descrizione emissione o modifica documento: | |
| Creato da: | Assicurazione Qualità | Stabilimenti di Scorzè / Popoli | |
| Verificato da: | Ricerca e Sviluppo | | |
| Approvato da: | Direzione Assicurazione Qualità | | |

| | | |
|---------------------|---------------------|--------------------|
| 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 / 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. 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



Scorzè, 15 maggio 2019

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

BIBITE SCHWEPPE LT. 0,33 PET "VENDING"

CARATTERISTICHE PRODOTTO

| | | | | |
|----------------------------------|-------------------------|------|---------------------|---|
| MARCHIO: SCHWEPPE | | | | |
| DESCRIZIONE: BIBITE LT. 0,33 PET | | | SHELF LIFE: 12 MESI | |
| | | | COD. EAN | |
| | | | x bottiglia | |
| COD. PRODOTTO | Bibita al gusto Arancia | 8231 | 8014396002441 | - |
| | Limone | 8230 | 8014396002458 | - |
| | Agrumi | 8229 | 8014396002465 | - |

| | | | |
|-----------------------|-----|------------------------|----|
| PESO LORDO gr. | 360 | NR. PZ.X CONFEZIONE | 24 |
| ALTEZZA BOTTIGLIA mm. | 156 | DIAMETRO BOTTIGLIA mm. | 67 |

CARATTERISTICHE CONFEZIONE

| | | | | | |
|----------------|-----|---------------|-----|-----------------|-----|
| ALTEZZA mm. | 156 | LARGHEZZA mm. | 399 | PROFONDITA' mm. | 266 |
| PESO LORDO Kg. | 8,7 | CONTENUTO Lt. | 8 | | |

CARATTERISTICHE PALLET

| PALLET A 5 STRATI | | | PALLET A 9 STRATI | | |
|---------------------|-----|-------|-------------------|-----|-------|
| ALTEZZA | mm. | 935 | ALTEZZA | mm. | 1.562 |
| LARGHEZZA | mm. | 1.200 | LARGHEZZA | mm. | 1.200 |
| PROFONDITA' | mm. | 800 | PROFONDITA' | mm. | 800 |
| PESO LORDO | Kg. | 417 | PESO LORDO | Kg. | 731 |
| CONTENUTO | Lt. | 356 | CONTENUTO | Lt. | 642 |
| CONFEZIONI x strato | nr. | 9 | CONF. x strato | nr. | 9 |
| CONFEZIONI x pallet | nr. | 45 | CONF. x pallet | nr. | 81 |