



## SCHEMA TECNICA ARTICOLO

ACQUA FONTELAURA NATURALE 0,5 LT. PET

SCT013

Pag 1 di 3

Rev10 del 26/04/24

### Provenienza / Origin

L'acqua oligominerale FONTELAURA nasce nella verde conca di Plesio, sopra Menaggio, a 650 metri sul livello del mare, protetta da ogni contaminazione.

*The mineral water FONTELAURA is born in the green basin of Plesio, above Menaggio, 650 meters above sea level, protected from any contamination.*

### Caratteristiche/ Features

FONTELAURA è un'acqua leggera ed equilibrata (soli 0,00018% di sodio).

*FONTELAURA is a light and balanced water (only 0.00018% sodium)*

### Ideale per...

L'acqua oligominerale FONTELAURA è indicata per le diete povere di sodio (Sodium free).

*FONTELAURA mineral water is suitable for low sodium diets (Sodium free).*


### Caratteri chimici e chimico-fisici/ Physical- chemical features



Temperatura dell'acqua alla sorgente <i>Temperature in the spring</i>	12.2 °C
pH alla temperatura di 20°C <i>pH at spring temperature</i>	7,5
Conducibilità elettrica specifica a 20°C <i>Specific electrical conductivity at 20°C</i>	356 µS/cm
Residuo fisso a 180°C <i>Fixed residual at 180°C</i>	223 mg/l
Anidride carbonica libera alla sorgente <i>Free carbon dioxide</i>	12 mg/l

### Sostanze disciolte espresse in ioni / Dissolved substances expressed as ions

Calcio Ca <sup>++</sup> <i>Calcium</i>	45.6 mg/l
Magnesio Mg <sup>++</sup> <i>Magnesium</i>	25 mg/l
Sodio Na <sup>+</sup> <i>Sodium</i>	1.9 mg/l
Potassio K <sup>+</sup> <i>Potassium</i>	0.6 mg/l
Idrogeno carbonato HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup> <i>Bicarbonate</i>	253 mg/l
Solfato SO <sub>4</sub> <sup>-</sup> <i>Sulphates</i>	6.6 mg/l
Nitrati NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> <i>Nitrates</i>	6 mg/l
Cloruro Cl <sup>-</sup> <i>Chlorides</i>	2.2 mg/l
Silice SiO <sub>2</sub> <i>Silica</i>	6.3 mg/l

	<b>SCHEMA TECNICA ARTICOLO</b>	<b>SCT013</b>
	<b>ACQUA FONTELAURA NATURALE 0,5 LT. PET</b>	Pag 2 di 3
		Rev10 del 26/04/24

### Dati generici / Generic Data

FORNITORE <i>SUPPLIER</i>	Acque minerali val Menaggio s.r.l.	
Descrizione articolo <i>Article description</i>	ACQUA FONTELAURA 0,5 LT. PET <i>Mineral water 0.5L PET</i>	
Cod. interno Articolo <i>Article code</i>	867-897	
Shelf life	12 Mesi <i>12 months</i>	
Pallettizzazione <i>Pallets</i>	1 Fardello <i>1 Pack</i>	12 Bottiglie da 0,5 litri <i>12 Bottles of 0.5L</i> 24 Bottiglie da 0.5 litri <i>24 Bottles of 0.5L</i>
	1 Strato <i>1 Layer</i>	18 Fardelli da 12 bottiglie <i>18 Pack</i> 9 Fardelli da 24 bottiglie <i>9 Pack</i>
	1 Paletta <i>1 Pallets</i>	7 Strati = 126 Fard. da 12 b. <i>7 Layers = 126 Pack</i> 7 Strati = 63 Fard. da 24 b. <i>7 Layers = 63 Pack</i>
Modalità di stoccaggio <i>Storage conditions</i>	Conservare lontano da fonti di calore ed al riparo dalla luce solare <i>Keep away from heat sources and protected from sunlight</i>	
GTIN Bottiglia <i>GTIN Bottle</i>	8013 964 5	
GTIN Confezione <i>GTIN Pack</i>	8005060 89720 3	

### Dimensioni e pesi / Dimensions and weights

Bottiglia <i>Bottle</i>	66x66x207 mm	515.8 gr
Fardello <i>Pack</i>	198x264x207 mm	6209 gr
	264x396x207 mm	12411 gr
Paletta 7 strati <i>Pallets 7 layers</i>	800x1200x1609 mm	806 kg

Il contenuto e la date di scadenza sono visibili sull'imballo primario e sul pallet (etichetta logistica ean 128).

*The contents and expiration dates are visible on the primary packaging and on the pallet (ean 128 logistics label).*

**SCHEMA TECNICA ARTICOLO**

ACQUA FONTELAURA NATURALE 0,5 LT. PET

**SCT013**

Pag 3 di 3

Rev10 del 26/04/24

**Imballi primari / Primary Packaging**

Bottiglia <i>Bottle</i>	Materiale <i>Material</i>	PET
	Colore <i>Colour</i>	Blù
	Dimensioni <i>Dimension</i>	66x207 mm
	Capacità <i>Capacity</i>	0.5 Litri
	Peso <i>Weight</i>	11 gr
	Chiusura <i>Closing</i>	26.7 Alaska 3 principi
Capsula <i>Cap</i>	Materiale <i>Material</i>	PEHD
	Colore <i>Colour</i>	Blù
	Peso <i>Weight</i>	2 gr
	Chiusura <i>Closing</i>	26.7 Alaska 3 principi

**Imballi secondari / Secondary Packaging**

Etichetta in polipropilene <i>Polypropylene label</i>	Dimensioni <i>Dimension</i>	219x58
	Peso <i>Weight</i>	0.200 gr
Film termoretraibile fardello <i>Shrink film</i>	Peso <i>Weight</i>	19,800 gr Fard. Da 12 bott. 31.890 gr Fard. Da 24 bott.
	Spessore <i>Thickness</i>	65 µm
Interfalda in cartone <i>Interlayer</i>	Dimensioni <i>Dimension</i>	780x1180 mm
	Peso <i>Weight</i>	700 gr
	Numero <i>Number</i>	6
Paletta in legno <i>Wood pallet</i>	Dimensioni <i>Dimension</i>	800x1200
	Peso <i>Weight</i>	25 kg circa
Film copertura paletta <i>Cover film</i>	Peso <i>Weight</i>	153 gr
Film estensibile <i>Stretch film</i>	Peso <i>Weight</i>	485 gr