

**1 LITER**

Analyseauszug: siehe Rückseite

Geeignet für natriumarme Ernährung

Artesische Quelle – unbehandelt abgefüllt

Quelle: Seccarezze in Bagnolo Piemonte (CN)



la-gioia.eu



*Besonders* **LEBENDIG** *Besonders* **WEICH**

**NATÜRLICHES MINERALWASSER OHNE KOHLENSÄURE**

**QUELLE DER** *Freude*

*La Gioia*

**19,6**

mg/l

**TROCKEN-  
RÜCKSTAND**

Vertrieb: Leicht & Lebendig GmbH

D-83410 Laufen

Mindesthaltbarkeit:  
siehe Verschlusskappe



8 010333 004219

**La Gioia** wird aus der Seccarezze-Quelle am Fuße des 3.841 Meter hohen Monviso im Herzen der Cottischen **Alpen** gewonnen. Die auf **1100 Meter** Seehöhe gelegene **artesische Quelle** entspringt inmitten geschützter, **unberührter Natur**.

Die **drucklose Abfüllung** erfolgt in Luserna San Giovanni (TO) durch Pontevecchio S.r.l., einem **Familienunternehmen** mit langjähriger Tradition.

- Sehr leicht mineralisiert
- Mikrobiologisch rein
- Kristallfoto: Hado Life Institut, gegr. von Masaru Emoto (siehe Halsetikett)

Licht- und wärme geschützt aufbewahren  
Glas-Mehrweg-Pfandflasche



**Monviso**  
UNESCO  
Biosphärenreservat

## Chemische und chemo-physikalische Analyse

Universität Turin, Prof. C. Medana, 08.09.2021

Trockenrückstand bei 180 °C	19,6 mg/l
Elektr. Leitfähigkeit bei 20 °C	22,0 µs/cm
pH an der Quelle	7,1
Elektrischer Widerstand	45.450 Ω
Wasserhärte	0,46 °dH
Sauerstoff	10,1 mg/l

### Gelöste Stoffe in 1 L

Natrium, Na <sup>+</sup>	1,3 mg/l
Kalzium, Ca <sup>++</sup>	2,6 mg/l
Magnesium, Mg <sup>++</sup>	0,34 mg/l
Kalium, K <sup>+</sup>	0,49 mg/l
Sulfat, SO <sub>4</sub> <sup>--</sup>	2,1 mg/l
Chlorid, Cl <sup>-</sup>	0,3 mg/l
Nitrat, NO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	2,5 mg/l
Kieselsäure, SiO <sub>2</sub>	6,3 mg/l
Hydrogencarbonat, HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	7,6 mg/l