



## S.ANTONIO

### PROVENIENZA

L'acqua oligominerale della Fonte S. Antonio nasce nel cuore delle Alpi italiane, a 300 metri di profondità, protetta da ogni contaminazione.

### CARATTERISTICHE

S. Antonio è un'acqua leggera ed equilibrata (soli 0,0004% di sodio). Attraverso gli strati rocciosi, l'acqua viene filtrata naturalmente raggiungendo un perfetto equilibrio di sali minerali che le conferisce un gusto morbido e vellutato.

### IDEALE PER...

L'acqua S. Antonio è l'acqua "storica" per 1 milione di famiglie (fonte GFK 2008). In virtù della sua composizione in oligoelementi e sali, è riconosciuta dal Ministero della Salute come base ideale per la preparazione di alimenti per neonati (Aut. Decr. Min. Salute 3459 del 16 settembre 2002).

### ANALISI CHIMICA

#### Caratteri chimici e chimico-fisici

- Temperatura dell'acqua alla sorgente °C 15,7
- pH alla temperatura dell'acqua alla sorgente 7,9
- Conducibilità elettrica specifica a 20°C  $\mu\text{S}/\text{cm}$  202,0
- Residuo fisso a 180°C mg/l 130,8
- Durezza totale °F 10,4
- Anidride carbonica libera alla sorgente  $\text{cm}^3/\text{l}$  3,0

